



	Ценовые группы PG 41J, 41K		Принадлежности Маркировка
13/2	Введение	13/104	- Сменные вкладыши
	Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT	13/107	- Держатели для маркировочных табличек
13/5	Общая информация <u>Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик</u>	13/108	- Маркировочные таблички
13/36	Комплектные устройства <small>НОВОЕ</small>	13/115	- Маркировочные таблички для корпусов
13/43	Компактные устройства <small>НОВОЕ</small>	13/118	- Таблички для маркировки на лазерном принтере
13/45	Актуаторы и элементы световых индикаторов <small>НОВОЕ</small>	13/120	Прочие принадлежности для маркировки <small>НОВОЕ</small>
	<u>Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом</u>	13/122	Защитные принадлежности
13/39	Комплектные устройства <small>НОВОЕ</small>	13/126	Элементы актуаторов
13/45	Компактные устройства <small>НОВОЕ</small>	13/128	Корпуса
13/47	Актуаторы и элементы световых индикаторов <small>НОВОЕ</small>	13/130	Прочие принадлежности <small>НОВОЕ</small>
	<u>Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл</u>		Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм
13/59	Комплектные устройства <small>НОВОЕ</small>	13/131	Общая информация
13/64	Компактные устройства <small>НОВОЕ</small>	13/134	Комплектные устройства
13/68	Актуаторы и элементы световых индикаторов <small>НОВОЕ</small>	13/136	Актуаторы и элементы световых индикаторов
	<u>Устройства подачи команд и индикации, 30 мм, матовый металл</u>	13/138	Контактные модули и ламповые патроны
13/78	Актуаторы и элементы световых индикаторов		<u>Принадлежности и запасные части</u>
	<u>Устройства подачи команд и индикации, специальные исполнения</u>	13/140	Вкладыши и колпачки
13/81	Специальные замки	13/144	Маркировочные таблички
13/82	Лазерная маркировка	13/145	Монтажные детали и компоненты
	<u>Держатели</u>		Тросовые выключатели SIRIUS 3SE7
13/83	Держатели без модулей	13/147	3SE7 в металлическом корпусе <small>НОВОЕ</small>
13/84	Держатели с модулями		Педальные выключатели SIRIUS 3SE2, 3SE3
	<u>Модули для устройств подачи команд и индикации</u>	13/151	Пластиковые и металлические корпуса
13/85	Контактные модули <small>НОВОЕ</small>		Сигнальные колонны SIRIUS 8WD4
13/87	Светодиодные модули <small>НОВОЕ</small>	13/153	Общая информация
13/89	Модули AS-интерфейса	13/156	Сигнальные колонны 8WD42, диаметр 50 мм
13/90	Электронные модули для IO-Link <small>НОВОЕ</small>	13/158	Сигнальные колонны 8WD44, диаметр 70 мм
13/90	Электронные модули для переключателей с ID-ключом		Световые оповещатели SIRIUS 8WD5
	<u>Корпуса</u>	13/162	Световые оповещатели 8WD53 диаметр 70 мм
13/91	Общая информация		<u>Примечание.</u>
13/92	Пустые корпуса		Инструмент подбора замен, например, 3SB3 на 3SU1 см.
13/97	Комплектные посты управления <small>НОВОЕ</small>		www.siemens.com/sirius/conversion-tool
13/97	Комплектные посты управления с AS-интерфейсом		
13/99	Модули для корпусов <small>НОВОЕ</small>		
13/103	Пульты двурукого управления		



3SU1.0



3SU1.3

Кнопки и световые индикаторы

Конструктивные исполнения

	3SU1.0			3SU1.3		
Номинальный диаметр	22 мм			22 мм		
Исполнение	Пластик			Пластик с фронтальным матовым металлическим кольцом		
	Комплектные устройства	Компактные устройства	Актуаторы и элементы световых индикаторов	Комплектные устройства	Компактные устройства	Актуаторы и элементы световых индикаторов
Устройства подачи команд						
Кнопки	✓ см. стр. 13/18	--	✓ см. стр. 13/27	✓ см. стр. 13/39	--	✓ см. стр. 13/47
Кнопки с подсветкой	✓ см. стр. 13/18	--	✓ см. стр. 13/28	✓ см. стр. 13/39	--	✓ см. стр. 13/48
Грибовидные кнопки	✓ см. стр. 13/20	--	✓ см. стр. 13/30	✓ см. стр. 13/41	--	✓ см. стр. 13/50
Грибовидные аварийные кнопки	✓ см. стр. 13/20	--	✓ см. стр. 13/31	✓ см. стр. 13/41	--	✓ см. стр. 13/51
Поворотные переключатели	✓ см. стр. 13/20	--	✓ см. стр. 13/33	✓ см. стр. 13/42	--	✓ см. стр. 13/53
Поворотные переключатели с ключом	✓ см. стр. 13/23	--	✓ см. стр. 13/35	✓ см. стр. 13/43	--	✓ см. стр. 13/55
Двойные кнопки	--	--	✓ см. стр. 13/29	--	--	✓ см. стр. 13/49
Тумблеры	--	--	✓ см. стр. 13/32	--	--	✓ см. стр. 13/52
Координатные переключатели	✓ см. стр. 13/23	--	✓ см. стр. 13/38	✓ см. стр. 13/43	--	✓ см. стр. 13/58
Сенсорные выключатели	--	✓ см. стр. 13/25	--	--	✓ см. стр. 13/45	--
Переключатели с ID-ключом	--	--	✓ см. стр. 13/37	--	--	✓ см. стр. 13/57
Кнопки с увеличенным ходом	--	✓ см. стр. 13/26	--	--	✓ см. стр. 13/46	--
Потенциометры	--	✓ см. стр. 13/25	--	--	✓ см. стр. 13/45	--
Устройства сигнализации						
Световые индикаторы	✓ см. стр. 13/38	--	✓ см. стр. 13/38	✓ см. стр. 13/44	--	✓ см. стр. 13/58
Контактные модули						
Однополюсные	✓ см. стр. 13/85	--	--	--	--	--
Светодиодные модули						
Модули со встроенным светодиодом	✓ см. стр. 13/87, 13/87, 13/100, 13/100	--	--	--	--	--
Тип клемм						
Винтовые клеммы	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Пружинные клеммы	✓	--	✓	✓	--	✓
Выводы под пайку	--	--	✓	--	--	✓
AS-интерфейс	✓	--	✓	✓	--	✓
IO-Link	--	--	✓	--	--	✓

✓ Доступны
-- Отсутствуют



3SU1.5

3SU1.6

3SB2

Кнопки и световые индикаторы							
Конструктивные исполнения							
Номинальный диаметр	22 мм			30 мм			16 мм
Исполнение	металл, глянцевые			металл, матовые, плоские			пластик, круглые
	Комплектные устройства	Компактные устройства	Актуаторы и элементы световых индикаторов	Комплектные устройства	Компактные устройства	Актуаторы и элементы световых индикаторов	
Устройства подачи команд							
Кнопки	✓ см. стр. 13/151	--	✓ см. стр. 13/67	--	--	✓ см. стр. 13/78	✓ см. стр. 13/131
Кнопки с подсветкой	✓ см. стр. 13/59	--	✓ см. стр. 13/68	--	--	✓ см. стр. 13/78	✓ см. стр. 13/136
Грибовидные кнопки	✓ см. стр. 13/61	--	✓ см. стр. 13/70	--	--	--	--
Грибовидные аварийные кнопки	✓ см. стр. 13/61	--	✓ см. стр. 13/71	--	--	--	✓ см. стр. 13/136
Поворотные переключатели	✓ см. стр. 13/62	--	✓ см. стр. 13/73	--	--	✓ см. стр. 13/79	✓ см. стр. 13/136
Поворотные переключатели с ключом	✓ см. стр. 13/62	--	✓ см. стр. 13/75	--	--	✓ см. стр. 13/80	✓ см. стр. 13/137
Двойные кнопки	--	--	✓ см. стр. 13/69	--	--	--	--
Тумблеры	--	--	✓ см. стр. 13/73	--	--	--	--
Координатные переключатели	✓ см. стр. 13/63	--	✓ см. стр. 13/77	✓ см. стр. 13/43	--	--	--
Кнопки с увеличенным ходом	--	✓ см. стр. 13/66	--	--	--	--	--
Потенциометры	--	✓ см. стр. 13/63	--	--	--	--	--
Устройства сигнализации							
Световые индикаторы	✓ см. стр. 13/64	--	✓ см. стр. 13/77	--	--	✓ см. стр. 13/80	✓ см. стр. 13/137
Контактные модули							
Однополюсные	✓ см. стр. 13/85, 13/99	--	--	--	--	--	--
Светодиодные модули							
С клиновидным цоколем (Wedge-Base)	--	--	--	--	--	--	✓ см. стр. 13/139
Модули со встроенным светодиодом	✓ см. стр. 13/87, 13/88, 13/100, 13/100	--	--	--	--	--	--
Тип клемм							
--	--	--	--	--	--	--	--
Штекерные разъемы	--	--	--	--	--	--	✓
Винтовые клеммы	✓	✓	✓	✓	✓	✓	--
Пружинные клеммы	✓	✓	✓	✓	✓	✓	--
Выводы под пайку	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AS-интерфейс	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IO-Link	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Стандарт

-- Отсутствует

Примечание.

Характеристики промышленной безопасности см. стр. 16/10.

Решения с AS-интерфейсом

Кнопки и световые индикаторы серии SIRIUS ACT можно быстро и надежно подключить к коммуникационной системе AS-интерфейс различными способами.

Варианты подключения для AS-интерфейса см. в каталоге IK PI «Промышленная коммуникация SIMATIC NET».

Аварийный останов на базе AS-интерфейса согласно ISO 13850

При использовании специального модуля, устройства аварийного останова могут напрямую передавать сигналы безопасности по стандартной шине AS-интерфейса в соответствии с ISO 13850. (см. стр. 13/89).

Посты управления с AS-интерфейсом

В этом каталоге приведены посты управления со стандартной ком-

плектацией. Для создания постов управления по индивидуальному заказу следует выбрать элементы комплектации с помощью конфигуратора SIRIUS ACT (см. стр. 13/91).

Решения с коммуникацией по PROFINET

Светосигнальная аппаратура SIRIUS ACT имеет возможность коммуникации по PROFINET и PROFIsafe. Информация о подключении доступна по запросу на sescr.ru@siemens.com.

Решения для RFID

С помощью переключателя с ID-ключом можно аутентифицировать группы или отдельных сотрудников. Благодаря четырем функциональным уровням с цветной кодировкой их можно легко различать и использовать в разных целях. Поставка переключателей с ID-ключом возможна только по запросу.



	3SU18	3SU18	3SE7, 3SF2	3SE29, 3SB 9
	Корпуса	Пульты двуручного управления	Тросовые выключатели	Педальные выключатели
Корпуса				
Пластик	✓	✓	--	✓
Металл	✓	✓	✓	✓
Устройства подачи команд				
Кнопки	✓	--	✓	✓
Кнопки с подсветкой	--	--	--	--
Грибовидные кнопки	✓	✓	--	--
Грибовидные аварийные кнопки	✓	✓	✓	--
Поворотные переключатели	✓	--	--	--
Поворотные переключатели с ключом	✓	--	--	--
Тросовые выключатели	--	--	✓	--
Устройства сигнализации				
Световые индикаторы	✓	--	✓	--
Акустические извещатели	✓	--	--	--
Контактные модули				
Однополюсные	✓	✓	--	--
Двухполюсные	--	✓	✓	✓
Трехполюсные	--	--	✓	✓
Четырехполюсные	--	--	✓	✓
Тип клемм				
Винтовые клеммы	✓	✓	✓	✓
Страницы	См. стр. 13/92	См. стр. 13/103	См. стр. 13/147	См. стр. 13/151

✓ Доступны -- Отсутствуют



	8WD42, 8WD44	8WD53
	Сигнальные колонны	Световые оповещатели
Корпус		
Пластик	✓	✓
Источник света		
Лампа накаливания	✓	✓
Светодиод	✓	✓
Вспышка	✓	✓
Тип клемм		
Винтовые клеммы	✓	✓
Пружинные клеммы	✓	--
AS-интерфейс	✓	--
Страницы	См. стр. 13/153	См. стр. 13/162

✓ Доступны -- Отсутствуют

Обзор



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

SIRIUS ACT – передача команд и индикация

SIRIUS ACT – это модульная система устройств подачи команд и индикации для установки на лицевой панели с монтируемыми на тыльной стороне электрическими модулями.

Широкий ассортимент

- Исполнения по специальному заказу, например, специальные замки, надписи, укомплектованные посты управления
- Возможность коммуникации благодаря прямому подключению к AS-интерфейсу, IO-Link или PROFINET

Различные варианты применения

- Национальные и международные сертификаты
- Многочисленные отраслевые сертификаты
- Быстрая доставка

Применимые стандарты

- IEC 60947-1, EN 60947-1
- IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1
- IEC 60947-5-5, EN 60947-5-5 для устройств аварийного останова

Дополнительная информация

Главная страница см. www.siemens.de/sirius-act
 Industry Mall см. www.siemens.com/product?3SU1
 Конфигуратор см. www.siemens.de/sirius-act/konfigurator
 Инструмент подбора замен см. www.siemens.com/sirius/conversion-tool
 Руководство см. <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107542462>

Конфигуратор

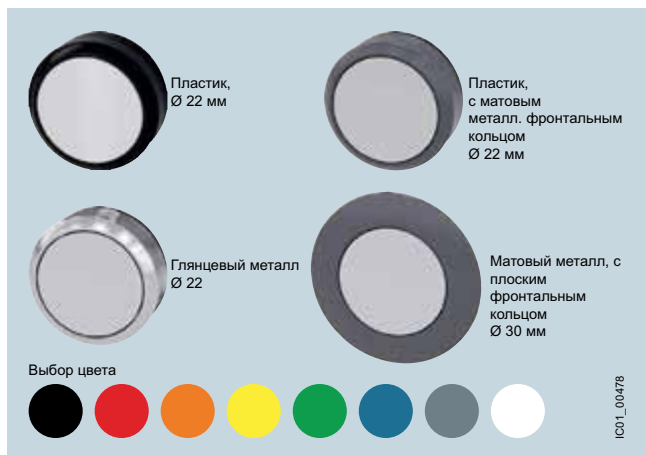


- Быстрый и простой выбор компонентов благодаря удобному меню и понятной навигации "drag and drop"
- Предварительный просмотр изображений выбранных компонентов
- Интерактивные инструменты для нанесения надписей на кнопках и для создания маркировочных табличек.
- Созданную конфигурацию можно многократно заказывать повторно с указанием артикула и номера CIN (идентификационного номера конфигурации)
- Быстрый и удобный доступ к листам технических данных для продукции, сертификатам, габаритным чертежам, листовым ценам, инструменту для нанесения надписей

Общая информация

Использование

Исполнение



Предлагаются четыре исполнения аппаратов SIRIUS ACT.

Надежность



- Степень защиты IP66, IP67, IP69 (IP69K)

IP66

6 = пыленепроницаемое 6 = защита от проникновения сильной струи воды

IP67

6 = пыленепроницаемое 7 = защита от непродолжительного погружения

IP69 (IP69K)

6 = пыленепроницаемое 9/9K = защита от попадания горячей струи воды (около 80 °C) под высоким давлением (около 80 бар)

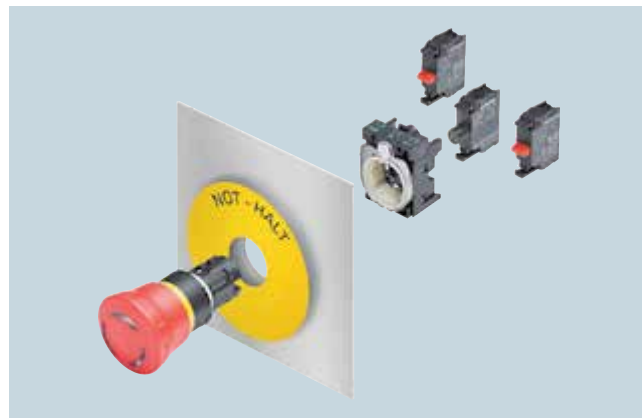
- Срок службы 100 000 ч благодаря использованию светодиодов
- Стойкость к воздействию агрессивных химических сред благодаря использованию прочной нержавеющей стали и высококачественных пластмасс
- Механический срок службы — 10×10^6 коммутационных циклов
- Использование в экстремальных условиях окружающей среды
- Надежное крепление без прокручивания, фиксация только одним винтом
- Высокая надежность конструкции на протяжении всего времени эксплуатации
- Стандартные монтажные отверстия

Коммуникация



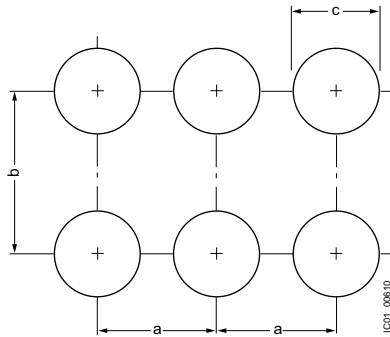
- Прямое подключение постов управления по AS-интерфейсу или IO-Link
- Возможно прямое подключение по PROFINET, IO-Link или AS-интерфейсу светосигнальной аппаратуры, установленной в шкафу управления (коммуникационные модули устанавливаются на держатели аппаратов)
- Возможна интеграция в TIA портал

Простой монтаж



- Фиксация актуатора при установке в монтажное отверстие
- Запатентованная конструкция держателя с защитой от прокручивания
- Контактные блоки можно монтировать в два ряда
- Быстрый монтаж одной рукой
- Возможность монтажа контактных модулей при демонтированном держателе
- Не требуется специальный инструмент, обычная отвертка размера 2 (крестовая DIN ISO 87641PZD1, шлиц DIN ISO 2380-1 A/B 1x4,5)

Монтажные размеры



Исполнения

SIRIUS ACT – это светосигнальная аппаратура модульного исполнения, устройства можно конфигурировать в соответствии с требованиями заказчика.

Точка управления состоит из следующих компонентов:

- актуатора или индикатора на лицевой панели;
- держателя для крепления на тыльной стороне панели;
- до шести контактных модулей в исполнении "без подсветки" и до четырех контактных модулей и один светодиодный модуль для исполнения с "подсветкой". Однополюсные контактные модули можно устанавливать в два ряда;
- различных дополнительных принадлежностей для маркировки/обозначения.

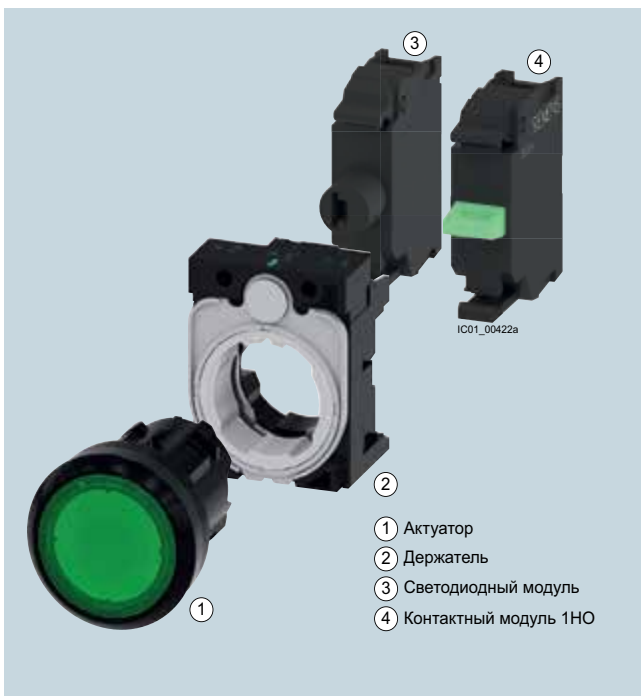
Комплектные устройства

Для наиболее стандартных применений предлагаются комплектные устройства, состоящие из актуатора или элемента светового индикатора, держателя и контактных и (или) светодиодных модулей. Контактные блоки уже установлены, их нужно только подключить проводами.

	Минимальное расстояние		
	a	b	c
	мм	мм	мм
22 мм, пластик, пластик с фронтальным металлическим кольцом, металл. Для лицевых панелей толщиной 1 ... 6 мм			
Держатель на 3 модуля	30	40	22,3 ^{+0,4}
Держатель на 4 модуля	40	40	22,3 ^{+0,4}
30 мм, металл, матовый для лицевых панелей толщиной 1 ... 4 мм			
Держатель на 3 модуля	40	45	30,5 ^{+0,5}

Компактные устройства

Устройства сигнализации, сенсорные выключатели, кнопки с увеличенным ходом и потенциометры поставляются в качестве компактных устройств. Контактные и светодиодные модули интегрированы в корпус устройства, дополнительно оснащать аппарат модулями не требуется.

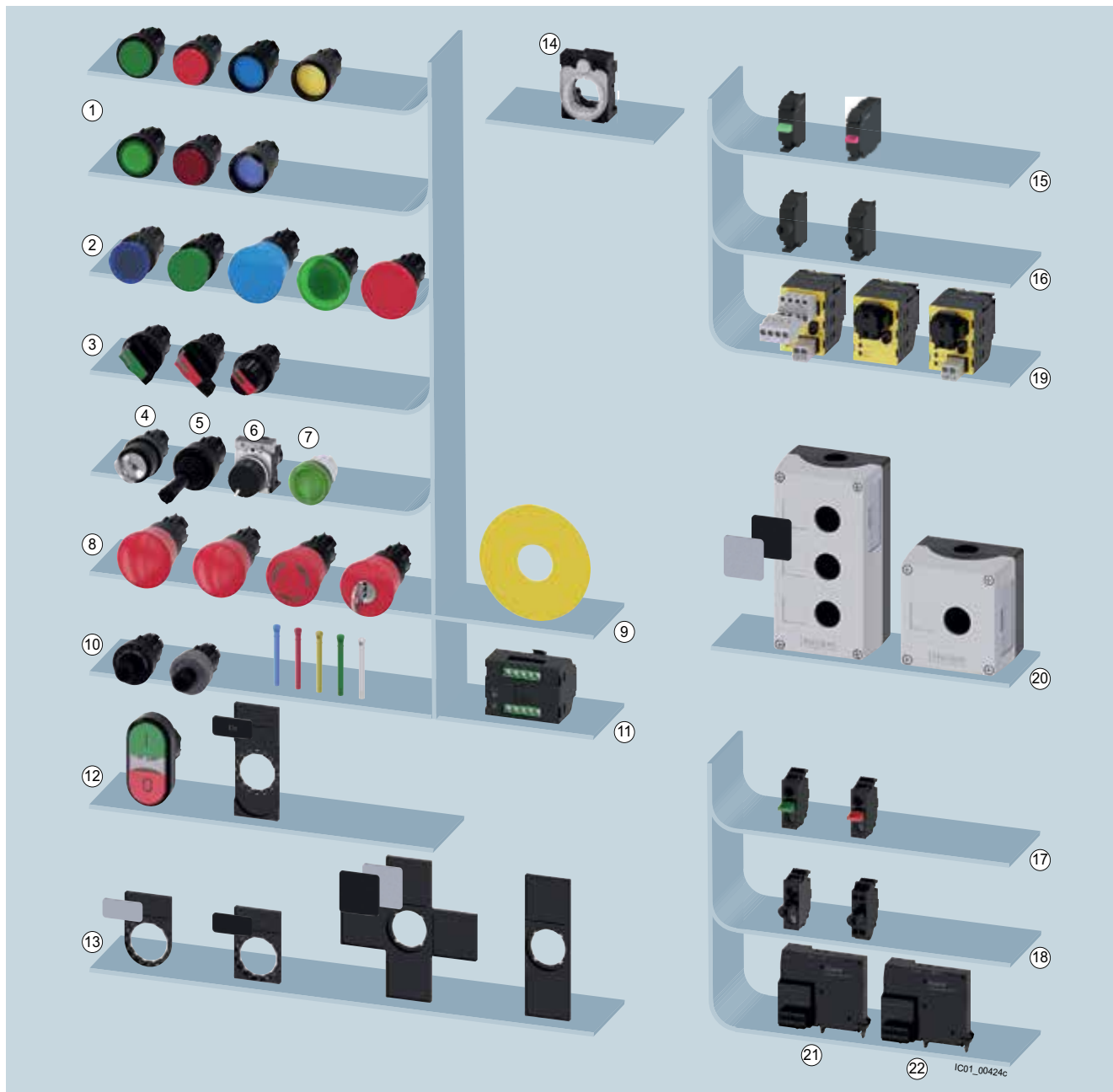


Комплектные устройства	Стр.	Компактные устройства	Стр.
Пластик	13/18	Пластик	13/25
Пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом	13/39	Пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом	13/46
Глянцевый металл	13/59	Глянцевый металл	13/64

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Общая информация

Актуаторы и элементы световых индикаторов



Актуаторы и элементы световых индикаторов		Стр.	Модули для установки на держателе		Стр.
1	Кнопки, кнопки с подсветкой	13/18	15	Контактные модули	13/85
2	Грибовидные кнопки	13/20	16	Светодиодные модули	13/87
3	Поворотные переключатели	13/41	17	Модули AS-интерфейса	13/89
4 5 6 7	Поворотные переключатели с ключом, координатные переключатели, потенциометры, световые индикаторы	13/43	Корпуса		Стр.
8 9	Грибовидные кнопки, подложки	13/20	18	Корпуса	13/91
10 11	Переключатели с ID-ключом, электронные модули	13/37	Модули для установки на задней панели корпуса		Стр.
12	Двойные кнопки, держатели табличек, маркировочные таблички	13/29	19	Контактные модули	13/99
Держатели и таблички		Стр.	20	Светодиодные модули	13/99
13	Держатели табличек, маркировочные таблички	13/104	21	IO-Link	13/102
14	Держатели	13/104	22	Модули AS-интерфейса	13/102

Обзор кнопок и световых индикаторов SIRIUS ACT из пластика. Кнопки и световые индикаторы предлагаются в 4 исполнениях.

Переключатели с ID-ключом. Поставка по запросу

Электронные переключатели с ID-ключом имеют четыре коммутационных положения, которые переключаются при помощи ключей с разной кодировкой. Четыре ID-ключа позволяют выбрать от 1 до 4-х положений переключателя, в зависимости от кодировки.

Код ID-ключа можно легко различить благодаря цветовой маркировке (желтый, синий, красный, зеленый, белый цвет).

Переключатели с ID-ключом имеют различные исполнения, в зависимости от следующих особенностей:

- материал фронтального кольца;
- обычный вариант: 1 + 4 неизолированных выхода;
- вариант с IO-Link: возможность индивидуальной кодировки.

Порядок использования: вставить ID-ключ, повернуть для выбора положения. Стандартные ключи можно также использовать для ID-переключателей с IO-Link. Белый ID-ключ поставляется без кодировки. Белый ключ используется только для переключателей с IO-Link.



3SU1000-4WS10-0AA0
Пластик



3SU1030-4WS10-0AA0
Пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом

Переключатели с ID-ключом

Количество коммутационных положений	4	4
Угол поворота	45°	45°
Принцип действия	С возможностью фиксации	С возможностью фиксации
Положение переключателя, в котором можно изъять ключ	Изъять ключ можно во всех 4 положениях.	Изъять ключ можно во всех 4 положениях.
Цвет	Черный	Черный
Страницы	13/37	13/57



3SU1400-1GC10-1AA0



3SU1400-1GD10-1AA0

Электронный модуль для переключателей с ID-ключом

Тип электропитания	--	Через IO-Link Master
Поддерживаемый протокол	--	Протокол IO-Link
Количество НО контактов	5	5
Скорость передачи данных через IO-Link	--	COM2 (38,4 кбод)
Страницы	13/90	13/90



3SU1900-0FU60-0AA0

ID-ключ, индивидуальное ID-кодирование



3SU1900-0FV40-0AA0
3SU1900-0FW30-0AA0
3SU1900-0FX20-0AA0
3SU1900-0FY50-0AA0

ID-ключ

ID-ключ

Материал	Пластик	Пластик
Исполнение RFID-кодирования	Индивидуальная кодировка, возможность многократного программирования	ID-группа 1 ID-группа 2 ID-группа 3 ID-группа 4
Цвет	Белый	Зеленый Желтый Красный Синий
Страницы	13/127	13/127

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Общая информация

Схема составления артикула

Типы аппаратов



3SU10	3SU11	3SU12	3SU14	3SU15	3SU18	3SU19
Типы аппаратов						
Актуаторы и элементы световых индикаторов	Комплектные устройства	Компактные устройства	Модули для устройств подачи команд и индикации	Держатели с модулями	Корпуса	Принадлежности

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Варианты исполнения		Артикул															
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип аппарата	Актуаторы и элементы световых индикаторов	0															
Материал	Пластик	0															
	Пластик с фронтальным матовым металлическим кольцом	3															
	Глянцевый металл	5															
	Матовый металл	6															
Наличие подсветки	Без подсветки	0															
	С подсветкой/прозрачные	1															
	С подсветкой/без подсветки	2															
Тип устройства подачи команд/индикации	Кнопки						0										
	Грибовидные кнопки/грибовидные аварийные кнопки/сенсорные выключатели						1										
	Поворотные переключатели						2										
							3										
	Двойные кнопки, тумблеры						4/5										
	Поворотные переключатели с ключом						6										
	Световые индикаторы/акустические извещатели						7										
Координатные переключатели																	
Исполнение актуатора/элемента индикации	Например, A = плоские								<input type="checkbox"/>								
Принцип действия	Например, B = с фиксацией									<input type="checkbox"/>							
Цвет/положение извлечения ключа	Например, 10 = черный, 20 = красный										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Тип клемм	Отсутствует														0		
Оснащение модулями/держателем	Например, A = без модулей, без держателя Y = без модулей, с держателем															<input type="checkbox"/>	
Маркировка	Например, A = отсутствует, C = «L», D = «O», R = «R»																<input type="checkbox"/>
Условия эксплуатации	Стандартные, ATEX																0 1
Пример		3SU1	0	0	0	-	0	A	B	1	0	-	0	A	A	0	

Примечание.

Схема составления артикула представляет обзор вариантов продукта для лучшего понимания логической структуры артикула.

При размещении заказа используйте артикулы, которые содержатся в данных для выбора и заказа.

Комплектные устройства

Варианты исполнения		Артикул														
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Тип аппарата	Комплектные устройства	1														
Материал	Пластик		0													
	Пластик с фронтальным матовым металлическим кольцом		3													
	Глянцевый металл		5													
	Матовый металл		6													
Наличие подсветки	Без подсветки			0												
	С подсветкой (со светодиодом/без него, различные напряжения)			1...8												
Тип устройства подачи команд/индикации	Кнопки					0										
	Грибовидные кнопки/грибовидные аварийные кнопки/сенсорные выключатели					1										
	Поворотные переключатели					2										
	Двойные кнопки, тумблеры					3										
	Поворотные переключатели с ключом					4/5										
	Световые индикаторы/акустические извещатели					6										
	Координатные переключатели					7										
Исполнение актуатора/элемента индикации	Например, А = плоские						<input type="checkbox"/>									
Принцип действия	Например, В = с фиксацией							<input type="checkbox"/>								
Цвет/положение извлечения ключа	Например, 10 = черный, 20 = красный								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Тип клемм	Винтовые клеммы												1			
	Пружинные клеммы												3			
Оснащение модулями/держателем, включая материал контактов	Например, А = без модулей, с держателем В = 1 НО с держателем С = 1 НЗ с держателем													<input type="checkbox"/>		
Маркировка	Например, А = отсутствует, С = «L», D = «O», R = «R»														<input type="checkbox"/>	
Условия эксплуатации	Стандартные, АТЕХ														0	
Пример		3SU1	1	0	0	-	0	A	A	1	0	-	1	B	A	0

Компактные устройства

Варианты исполнения		Артикул														
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Тип аппарата	Компактные устройства	2														
Материал	Пластик		0													
	Пластик с фронтальным матовым металлическим кольцом		3													
	Глянцевый металл		5													
	Матовый металл		6													
Наличие подсветки	Без подсветки			0												
	С подсветкой/без подсветки			1												
Тип устройства подачи команд/индикации	Кнопка					0										
	Сенсорные выключатели					1										
	Потенциометр					2										
	Световой индикатор/звуковой сигнализатор					6										
Исполнение актуатора/элемента световых индикаторов	Например, А = плоские						<input type="checkbox"/>									
Функция (напряжение/сопротивление)	Например, В = AC/DC 24 В							<input type="checkbox"/>								
Цвет	Например, 10 = черный, 20 = красный								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Тип клемм	Отсутствует												0			
	Винтовые клеммы												1			
	Разъем M12, 4-контактный												2			
	Пружинные клеммы												3			
Оснащение модулями/держателем, включая материал контактов	Например, А = без модуля, без держателя В = 1 НО с держателем С = 1 НЗ с держателем													<input type="checkbox"/>		
Маркировка	Например, А = отсутствует														<input type="checkbox"/>	
Условия эксплуатации	Стандартные, АТЕХ														0	
Пример		3SU1	2	0	1	-	6	A	B	1	0	-	1	A	A	0

Примечание.

Схема составления артикула представляет собой обзор вариантов продукта для лучшего понимания логической структуры ар-

тикула.

При размещении заказа используйте артикулы, которые содержатся в данных для выбора и заказа.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Общая информация

Модули для светосигнальной аппаратуры

Варианты исполнения		Артикул														
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Тип аппарата	Модули для светосигнальной аппаратуры	4														
Материал	Пластик	0														
Наличие подсветки	Без подсветки С подсветкой	0 1														
Способ монтажа	Установка на держателе Установка на задней панели корпуса Установка на печатной плате					1 2 3										
Тип модуля	Контактный модуль Светодиодный модуль Светодиодный тестовый модуль Проходная клемма Модуль AS Электронный модуль для переключателей с ID-ключом						A B C D E G									
Функция/напряжение	Например, В = AC/DC 24 В								<input type="checkbox"/>							
Цвет	Например, 10 = черный, 20 = красный									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Тип клемм	Винтовые клеммы Винтовые клеммы + прокол изоляции для ASi Пружинные клеммы Пружинные клеммы + прокол изоляции для ASi Цоколь												1 2 3 4 5			
Оснащение модулями/держателем, включая материал контактов	Например, A = отсутствует B = 1 НО, сплав с серебром C = 1 НЗ, сплав с серебром													<input type="checkbox"/>		
Маркировка	Отсутствует														A	
Условия эксплуатации	Стандартные, АTEX														0 1	
Пример		3SU1	4	0	0	-	1	A	A	1	0	-	1	B	A	0

Держатели

Варианты исполнения		Артикул														
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Тип аппарата	Держатели	5														
Материал	Пластик Глянцевый металл	0 5														
Наличие подсветки	Без подсветки С подсветкой	0 1														
Способ монтажа	Отсутствует Установка на держателе					0 1										
Тип держателя	на 3 модуля A на 4 модуля B						A B									
Функция/напряжение	Отсутствует 6 ... 24 В							A G								
Цвет	Например, 10 = черный, 20 = красный									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Тип клемм	Отсутствует Винтовые клеммы												0 1			
Оснащение модулями/держателем, включая материал контактов	Например, A = отсутствует B = 1 НО, сплав с серебром C = 1 НЗ, сплав с серебром													<input type="checkbox"/>		
Маркировка	Отсутствует														A	
Условия эксплуатации	Стандартные, АTEX														0 1	
Пример		3SU1	5	0	0	-	0	A	A	1	0	-	0	A	A	0

Примечание.

Схема составления артикула представляет собой обзор вариантов продукта для лучшего понимания логической структуры артикула.

При размещении заказа используйте артикулы, которые содержатся в данных для выбора и заказа.

Корпуса

Варианты исполнения		Артикул													
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип аппарата	Корпуса	8													
Материал (корпуса/фронтального кольца)	Пластик	0													
	Глянцевый металл	5													
	Матовый металл	6													
Количество точек управления	Точка управления	1													
	... Аппарат точки управления	6													
Тип корпуса	Конфигурируемый	0													
	4-позиционный переключатель и координатный переключатель	1													
	Ладонные выключатели	2													
	Пульт двурукого управления	3													
Точка управления	Например, аппарат точки управления, маркировка, модули		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											
Возможность коммуникации	Отсутствует AS-i								0	1					
Условия эксплуатации	Стандартные, ATEX								0	1					
Монтаж/подключение модулей	Отсутствует												0	1	
	Установка на держателе, винтовые клеммы												2	3	
	Установка на задней панели корпуса, винтовые клеммы Установка на задней панели корпуса, пружинные клеммы												2	3	
Кабельный ввод корпуса	Отсутствует														
	Прямое подключение плоского кабеля AS-i сверху/справа														A
	Прокол изоляции для ASi сверху/справа														G
Конструкция крышки корпуса	Командная точка в центре, С местами для установки табличек, С защитным козырьком, 4 дополнительных отверстия (пульт двурукого управления) 8 дополнительных отверстий (пульт двурукого управления)														
															A
															B
															C
Цвет крышки корпуса	Серый Желтый														1
															2

Пример

3SU1 8 0 1 - 0 A A 0 0 - 0 A A 2

Принадлежности

Варианты исполнения		Артикул													
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT		3SU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип аппарата	Принадлежности	9													
Материал	Пластик	0													
	Металл/пластик	3													
	Глянцевый металл	5													
	Матовый металл	6													
Наличие подсветки	Без подсветки С подсветкой			0	1										
Тип принадлежностей (маркировочные таблички, защита, рукоятка, корпус)	Например, OAB = маркировочная табличка					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Цвет	Например, 10 = черный, 20 = красный								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Маркировка	Например, OAA = отсутствует OAB = ON OAT = EMERGENCY STOP												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Условия эксплуатации	Стандартные, ATEX														0
															1

Пример

3SU1 9 0 0 - 0 A B 2 0 - 0 A B 0

Примечание.

Схема составления артикула представляет собой обзор вариантов продукта для лучшего понимания логической структуры артикула.

При размещении заказа используйте артикулы, которые содержатся в данных для выбора и заказа.

Использование

Преимущества, обусловленные энергетической эффективностью



Энергоменеджмент в промышленности

Обзор процессов энергоменеджмента

Мы предлагаем уникальный набор решений для эффективного энергоменеджмента на производстве. Управление энергопотреблением призвано оптимизировать потребности в электроэнергии.

Мы разделяем этот процесс на три этапа — выявление, оценку и внедрение — и оказываем Вам содействие на каждом из этих этапов, предлагая подходящее оборудование и программное обеспечение.

Инновационная пускорегулирующая аппаратура SIRIUS может существенно повысить энергоэффективность оборудования (см. www.siemens.de/sirius/energiesparen).

Светосигнальная аппаратура SIRIUS ACT вносит следующий вклад в энергоэффективность комплексной установки:

- низкое потребление тока благодаря использованию светодиодов
- продолжительный срок службы

Область применения

Условия эксплуатации

Устройства подачи команд и индикации обладают стойкостью к различным климатическим условиям (КТW 24) и рассчитаны на стандартные промышленные применения, а также морские применения.

Аварийный останов согласно ISO 13850

Для систем управления согласно МЭК 60204-1 или EN 60204-1 применяются грибовидные кнопки аварийного останова серии SIRIUS ACT.

Электрические цепи безопасности

Согласно стандарту IEC 60947-5-1 и EN 60947-5-1 требуется принудительное размыкание. Это значит, что для обеспечения безопасности человека на производстве во всех цепях безопасности требуется надежное размыкание нормально закрытых контактных модулей, что обозначается знаком ⊕ согласно IEC 60947-5-1.

С помощью грибовидных аварийных кнопок можно обеспечить соответствие 4 категории безопасности согласно EN ISO 13849-1 при условии выбора и подключения соответствующих отказоустойчивых элементов обработки сигналов безопасности, например, реле безопасности 3SK11, модульной системы безопасности 3RK3 (см. со стр. 11/1) или других аппаратов из линеек ASIsafe, SIMATIC или SINUMERIC.

Устройства подачи команд и индикации SIRIUS ACT можно быстро и надежно подключать к системе коммуникации AS-интерфейс.

Доступны следующие варианты:

- Модули AS-интерфейса
- Модули AS-интерфейса в безопасном исполнении для грибовидных аварийных кнопок
- Комплектные корпуса с AS-интерфейсом с 1-6 командными точками

IO-Link

Устройства подачи команд и индикации SIRIUS ACT можно быстро и надежно подключать к интерфейсу IO-Link. Для подключения используется специальный модуль IO-Link.

Технические характеристики

Дополнительная информация							
Industry Mall см. www.siemens.com/product?3SU1		Конфигуратор см. www.siemens.de/sirius-act/konfigurator Инструмент подбора замен см. www.siemens.com/sirius/conversion-tool Руководство см. https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107542462					
Тип		3SU1..0-.AA 3SU1..0-.JA	3SU1..1-.AA 3SU1..1-.JA	3SU1..0-.AB 3SU1..0-.BB 3SU1..0-.CB 3SU1..0-.DB 3SU1..0-.JB	3SU1..1-.AB 3SU1..1-.BB 3SU1..1-.JB		
Исполнение		Кнопки					
Принцип действия актуатора		с фиксацией			без фиксации		
Возможность подсветки, опционально установка светодиода		нет	да	нет	да		
Механический срок службы (коммутац. циклы), стандартный		500 000		10 000 000		3 000 000	
Частота коммутационных циклов макс.	1/ч	1 800		3 600			
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27		Синусоидальная полуволна 50 г / 11 мс					
Вибропрочность согласно IEC 60068-2-6		10 ... 500 Гц; 5 г					
Степень защиты IP		IP66, IP67, IP69 (IP69K)					
Категория условий окружающей среды при эксплуатации согласно IEC 60721		3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %)					
Температура окружающей среды		°C -25 ... +70					
• При эксплуатации	°C	-40 ... +80					
• При хранении	°C						
Тип		3SU1.00-.AA 3SU1.00-.BA 3SU1.00-.CA 3SU1.30-.AA 3SU1.30-.BA 3SU1.50-.AA 3SU1.50-.BA 3SU1.50-.CA	3SU1.50-.EA	3SU1.01-.AA 3SU1.01-.BA 3SU1.51-.AA 3SU1.51-.BA 3SU1.51-.CA	3SU1.00-.AD 3SU1.00-.BD 3SU1.00-.CD 3SU1.30-.AD 3SU1.30-.BD 3SU1.50-.AD 3SU1.50-.BD 3SU1.50-.CD	3SU1.50-.ED	3SU1.01-.AD 3SU1.01-.BD 3SU1.31-.AD 3SU1.31-.BD
Исполнение		Грибовидные кнопки					
Принцип действия актуатора		с фиксацией			без фиксации		
Возможность подсветки, опционально установка светодиода		Нет	Да	Нет	Да		
Механический срок службы (коммутационные циклы), стандартный		500 000	300 000	500 000	10 000 000	300 000	3 000 000
Частота коммутационных циклов макс.	1/ч	1 800			3 600	1 800	3 600
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27		Синусоидальная полуволна 50 г / 11 мс					
Вибропрочность согласно IEC 60068-2-6		10 ... 500 Гц; 5 г					
Степень защиты IP		IP66, IP67, IP69 (IP69K)	IP65, IP67, IP69 (IP69K)	IP66, IP67, IP69 (IP69K)	IP65, IP67, IP69 (IP69K)	IP66, IP67, IP69 (IP69K)	
Категория условий окружающей среды при эксплуатации согласно EN 60721		3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %)					
Температура окружающей среды		°C -25 ... +70					
• При эксплуатации	°C	-40 ... +80					
• При хранении	°C						
Тип		3SU1...-J 3SU1...-H 3SU1...-G					
Исполнение		Грибовидные аварийные кнопки					
Механический срок службы (коммутационные циклы)		300 000					
Частота коммутационных циклов макс.	1/ч	600					
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27		Синусоидальная полуволна 50 г / 11 мс					
Вибропрочность согласно IEC 60068-2-6		10 ... 500 Гц; 5 г					
Степень защиты IP		IP66, IP67, IP69 (IP69K)					
Категория условий окружающей среды при эксплуатации согласно EN 60721		3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %)					
Температура окружающей среды		°C -25 ... +70					
• При эксплуатации	°C	-40 ... +80					
• При хранении	°C						

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Общая информация

Тип	3SU1.5.-2A 3SU1.5.-2B 3SU1.5.-2C 3SU1.5.-2D 3SU1.5.-2E	3SU1.0.-2A 3SU1.0.-2B 3SU1.0.-2C 3SU1.3.-2A 3SU1.3.-2B 3SU1.3.-2C	3SU1.0.-3E 3SU1.3.-3E 3SU1.5.-3E	3SU1.0.-4B 3SU1.0.-4C 3SU1.0.-4D 3SU1.0.-4F 3SU1.0.-4G 3SU1.0.-4H 3SU1.0.-4J 3SU1.0.-4L 3SU1.0.-5B 3SU1.0.-5H 3SU1.0.-5P 3SU1.0.-5Q 3SU1.0.-5R 3SU1.0.-5S 3SU1.0.-5T 3SU1.0.-5X	3SU1...-4B 3SU1...-4C 3SU1...-4D 3SU1...-4F 3SU1...-4G 3SU1...-4H 3SU1...-4J 3SU1...-4L 3SU1...-5B 3SU1...-5H 3SU1...-5K 3SU1...-5L 3SU1...-5P 3SU1...-5Q 3SU1...-5R 3SU1...-5S 3SU1...-5T 3SU1...-5X	3SU1.0.-7A 3SU1.0.-7B 3SU1.3.-7A 3SU1.3.-7B 3SU1.5.-7A 3SU1.5.-7B
Исполнение	Поворотные переключатели		Тумблеры	Поворотные переключатели с ключом		Коорд. переключатели
Механический срок службы (коммутационные циклы)	300 000	1 000 000		300 000		250 000
Частота коммут. циклов макс.	1/ч	1 800				3 600
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27	Синусоидальная полуволна 50 g/11 мс					
Вибропрочность согласно IEC 60068-2-6	10 ... 500 Гц; 5 g					
Степень защиты IP	IP66, IP67, IP69 (IP69K)		IP66, IP67, IP69K	IP66, IP67, IP69 (IP69K)		IP65, IP67
Температура окружающей среды						
• При эксплуатации	°C	-25 ... +70				
• При хранении	°C	-40 ... +80				
Тип	3SU1400- .AA10-1A.0	3SU1400- 1AA10-1GA0, 3SU1400- 1AA10-1RA0	3SU1400- 1AA10- 1HA0	3SU1400- .AA10-3A.0	3SU1400- 1AA10-3HA0	3SU1400- 3AA10-5A.0
Исполнение	Контактные модули					
Номинальное напряжение изоляции	B	500				
Степень загрязнения		3				
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	kB	6				
Род рабочего напряжения		AC/DC				
Номинальное рабочее напряжение		5 ... 500				
• при AC, 50 Гц	B	5 ... 500				
• при DC	B	5 ... 500				
Тепловой ток	A	10				
Номинальный рабочий ток						
• при AC-12						
- при 24 В	A	10				
- при 230 В	A	8				
• при AC-15						
- при 24 В	A	6				
- при 230 В	A	6				
- при 400 В	A	3				
- при 500 В	A	1,4				
• при DC-12						
- при 24 В	A	10				
- при 48 В	A	5				
- при 110 В	A	2,5				
- при 230 В	A	1				
- при 400 В	A	0,3				
- при 500 В	A	0,3				
• при DC-13						
- при 24 В	A	3				
- при 48 В	A	1,5				
- при 110 В	A	0,7				
- при 230 В	A	0,3				
- при 400 В	A	0,1				
- при 500 В	A	0,1				
Безотказность контактов		1 сбой на 100 млн коммут. циклов (17 В, 5 мА), 1 сбой на 10 млн коммут. циклов (5 В, 1 мА)				
Мех. срок службы (коммут. циклы), стандарт.		10 000 000				

Тип	3SU1400- .AA10-1A.0	3SU1400- 1AA10-1GA0, 3SU1400- 1AA10-1RA0	3SU1400- 1AA10- 1HA0	3SU1400- .AA10-3A.0	3SU1400- 1AA10-3HA0	3SU1400- 3AA10-5A.0
Исполнение	Контактные модули					
Частота коммутационных циклов, макс.	1/c	3600				
Предохранитель требуется для защиты блок-контакта от КЗ по типу координации «1»		gG / Dz 10 A, быстродействующий / Dz 10 A				
Ток длит. нагрузки модульного автоматического выключателя с характеристикой срабатывания «С»	A	10				
Вибропрочность согласно IEC 60068-2-6		10 ... 500 Гц: 5 g				
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27		Синусоидальная полуволна 50 g/11 мс				
Категория условий окружающей среды при эксплуатации согласно EN 60721		3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %, при эксплуатации не допустимо образование росы)				
Температура окружающей среды						
• При эксплуатации	°C	-25 ... +70				
• При хранении	°C	-40 ... +80				
Степень защиты IP						
• Корпус		IP40				
• Присоединительные клеммы		IP20				
Тип клемм		Винтовые клеммы	Пружинные клеммы	Цоколь (ТНТ)		
Сечения проводников						
• Одножильные с кабельным наконечником		2 x (0,5 ... 0,75 мм ²)	--			
• Одножильные без кабельного наконечника		2 x (1,0 ... 1,5 мм ²)	2 x (0,25 ... 1,5 мм ²)	--		
• Многожильные с витыми жилами с кабельным наконечником		2 x (0,5 ... 1,5 мм ²)	2 x (0,25 ... 0,75 мм ²)	--		
• Многожильные с витыми жилами без кабельного наконечника		2 x (1,0 ... 1,5 мм ²)	2 x (0,25 ... 1,5 мм ²)	--		
• Провода AWG		2 x (18 ... 14)	2 x (24 ... 16)	--		
Момент затяжки для винтовых клемм	Нм	0,8 ... 0,9				
Тип	3SU1401-.....-1		3SU1401-.....-3		3SU1401-.....-5	
Исполнение	Светодиодные модули					
Встроенный светодиод	Да					
Тип источника света	Светодиод					
Номинальное напряжение изоляции	V	320				
Степень загрязнения		3				
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	кВ	4				
Относит. полож. допуск рабочего напряжения	%	20				
Относит. отриц. допуск рабочего напряжения	%	20				
Срок службы, стандартный	ч	100 000				
Вибропрочность согласно IEC 60068-2-6		10 ... 500 Гц: 5 g				
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27		Синусоидальная полуволна 50 g / 11 мс				
Категория условий окружающей среды при эксплуатации согласно EN 60721		3M6, 3S2, 3B2, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %, при эксплуатации не допустимо образование росы)				
Температура окружающей среды						
• При эксплуатации	°C	-25 ... +70				
• При хранении	°C	-40 ... +80				
Степень защиты IP присоединительных клемм		IP20				
Тип клемм		Винтовые клеммы	Пружинные клеммы	Цоколь ТНТ		

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Комплектные устройства

Кнопки

Данные для выбора и заказа

Напряжение питания светодиода		Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
при AC	при DC		контактных модулей	НО	НЗ					
В	В					д	+			

Кнопки

Кнопки плоские, без фиксации



3SU1100-0AB40-1BA0

--	--	черный	1	1	0	▶	3SU1100-0AB10-1BA0	1	1 шт.	41J
				0	1		3SU1100-0AB10-1CA0	1	1 шт.	41J
		красный	1	1	0	▶	3SU1100-0AB20-1BA0	1	1 шт.	41J
				0	1	▶	3SU1100-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	3	3SU1100-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	▶	3SU1100-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	▶	3SU1100-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	▶	3SU1100-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
		прозр.	1	1	0	5	3SU1100-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки выступающие, без фиксации



3SU1100-0BB20-1CA0

--	--	черный	1	0	1	5	3SU1100-0BB10-1CA0	1	1 шт.	41J
		красный	1	0	1	5	3SU1100-0BB20-1CA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1100-0BB50-1BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки плоские, с подсветкой, без фиксации, со встроенным светодиодом



3SU1102-0AB40-1BA0

24	24	красный	1	1	0	5	3SU1102-0AB20-1BA0	1	1 шт.	41J
				0	1	▶	3SU1102-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	▶	3SU1102-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	▶	3SU1102-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	▶	3SU1102-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	▶	3SU1102-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
		прозр.	1	1	0	▶	3SU1102-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J



3SU1103-0AB20-1CA0

110	--	красный	1	0	1	5	3SU1103-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1103-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	3	3SU1103-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1103-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	5	3SU1103-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
		прозр.	1	1	0	5	3SU1103-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J



3SU1106-0AB40-1BA0

230	--	красный	1	0	1	5	3SU1106-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1106-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	3	3SU1106-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1106-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	5	3SU1106-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
		прозр.	1	1	0	5	3SU1106-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Комплектные устройства

Кнопки

Напряжение питания светодиода		Цвет	Кол-во			КП	Пружинные клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
			при AC	при DC	контактных модулей					
В	В					д	Артикул			

Кнопки

Кнопки плоские, без фиксации



3SU1100-0AB30-3BA0

--	--	черный	1	1	0	3	3SU1100-0AB10-3BA0	1	1 шт.	41J
			1	0	1	5	3SU1100-0AB10-3CA0	1	1 шт.	41J
		красный	1	0	1	5	3SU1100-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1100-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	5	3SU1100-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1100-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	5	3SU1100-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки плоские, с подсветкой, без фиксации, со встроенным светодиодом



3SU1102-0AB20-3BA0

24	24	красный	1	0	1	5	3SU1102-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
			1	1	0	5	3SU1102-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	3	3SU1102-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1102-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	3	3SU1102-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
		прозр.	1	1	0	5	3SU1102-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J
110	--	красный	1	0	1	5	3SU1103-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
			1	1	0	5	3SU1103-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
			1	1	0	5	3SU1103-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
		прозр.	1	1	0	5	3SU1103-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J
230	--	красный	1	0	1	5	3SU1106-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
			1	1	0	5	3SU1106-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
			1	1	0	5	3SU1106-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
			1	1	0	5	3SU1106-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Комплектные устройства

Грибовидные кнопки / грибовидные аварийные кнопки

Данные для выбора и заказа

Тип деблокировки	Кол-во контактных модулей	Маркировка		КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		НО	НЗ					
				д	Артикул			

Кнопки грибовидные

Кнопки грибовидные, красные, наружный диаметр грибка 40 мм, с фиксацией



3SU1100-1BA20-3CA0

Возврат вытягиванием	1	0	1	3	⊕	3SU1100-1BA20-1CA0	1	1 шт.	41J
Возврат вытягиванием	1	0	1	5	⊕	3SU1100-1BA20-3CA0	1	1 шт.	41J

Данные для выбора и заказа

Тип деблокировки	Кол-во контактных модулей	Маркировка		КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		НО	НЗ					
				д	Артикул			

Кнопки аварийные грибовидные, с блокировкой, согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5

Кнопки грибовидные, красные, наружный диаметр грибка 40 мм, с механически связанными контактами



3SU1100-1HA20-1CH0

Возврат вытягиванием	1	0	1	NOT-HALT	⊕	5	3SU1100-1HA20-1CH0	1	1 шт.	41J
Возврат поворотом	1	0	1	Отсутствует	⊕	5	3SU1100-1HB20-1CF0	1	1 шт.	41J
				EMERGENCY STOP	⊕	5	3SU1100-1HB20-1CG0	1	1 шт.	41J
				NOT-HALT	⊕	▶	3SU1100-1HB20-1CH0	1	1 шт.	41J
				EMERGENCY STOP	⊕	X	3SU1100-1HB20-1PG0	1	1 шт.	41J
				ARRET D'URGENCE	⊕	5	3SU1100-1HB20-1CJ0	1	1 шт.	41J
				EMERGENCY STOP	⊕	5	3SU1100-1HB20-1FG0	1	1 шт.	41J
				NOT-HALT	⊕	▶	3SU1100-1HB20-1FH0	1	1 шт.	41J
ARRET D'URGENCE	⊕	5	3SU1100-1HB20-1FJ0	1	1 шт.	41J				

3SU1100-1HB20-1CH0



3SU1100-1HB20-3CH0

Возврат поворотом	1	0	1	NOT-HALT	⊕	5	3SU1100-1HB20-3CH0	1	1 шт.	41J
				NOT-HALT	⊕	5	3SU1100-1HB20-3FH0	1	1 шт.	41J

⊕ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1. Сертификат:



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Комплектные устройства


Поворотные переключатели

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		Напряжение питания светодиода	контактных модулей	НО					
					Д	Артикул			

Поворотные переключатели

Короткая черная рукоятка, 2 коммутац. положения, с возможностью подсветки

 С фиксацией, угол поворота 90°	белый	1	1	0	▶	3SU1100-2BF60-1BA0	1	1 шт.	41J
	белый 110 В	2	1	1	▶	3SU1100-2BF60-1MA0	1	1 шт.	41J
	белый 110 В	1	1	0	5	3SU1103-2BF60-1BA0	1	1 шт.	41J

Короткая черная рукоятка, 3 коммутац. положения, с возможностью подсветки

Без фиксации, угол поворота 2 x 45°, возврат из положений I и II	белый	2	2	0	▶	3SU1100-2BM60-1NA0	1	1 шт.	41J
--	-------	---	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----



С фиксацией, угол поворота 2 x 45°	белый	2	2	0	▶	3SU1100-2BL60-1NA0	1	1 шт.	41J
------------------------------------	-------	---	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----



Короткая черная рукоятка, 2 коммутац. положения, с возможностью подсветки

С фиксацией, угол поворота 90°	белый	1	1	0	5	3SU1100-2BF60-3BA0 3SU1100-2BF60-3MA0	1	1 шт.	41J
		2	1	1	5		1	1 шт.	41J



Короткая черная рукоятка, 3 коммутац. положения, с возможностью подсветки

Без фиксации, угол поворота 2 x 45°, возврат из положений I и II	белый	2	2	0	5	3SU1100-2BM60-3NA0	1	1 шт.	41J
--	-------	---	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----



С фиксацией, угол поворота 2 x 45°	белый	2	2	0	5	3SU1100-2BL60-3NA0	1	1 шт.	41J
------------------------------------	-------	---	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----



3SU1100-2BF60-1BA0



3SU1100-2BL60-1NA0







Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Комплектные устройства

Переключатели поворотные с ключом

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Положение извлечения ключа	Кол-во		Кол-во ключей		КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., М)	Упак.*	Цен. гр.	
		контактных модулей	НО	НЗ	д						
Поворотные переключатели с ключом											
 <p>3SU1100-4BF11-1BA0</p>	С замком RONIS, SB30, 2 коммутац. положения С фиксацией, угол поворота 90° (10:30 ч/13:30 ч) 	O+I	1	1	0	2	▶	3SU1100-4BF11-1BA0	1	1 шт.	41J
	 <p>3SU1100-4BL11-1NA0</p>	С замком RONIS, SB30, 3 коммутац. положения С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30 ч/13:30 ч) 	I+O+II	2	2	0	2	5	3SU1100-4BL11-1NA0	1	1 шт.
С замком RONIS, SB30, 2 коммутац. положения С фиксацией, угол поворота 90° (10:30 ч/13:30 ч) 		O+I	1	1	0	2	5	Пружинные клеммы  3SU1100-4BF11-3BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT
Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Комплектные устройства

Координатные переключатели

Данные для выбора и заказа

Кол-во НО контактов (1 НО на направле- ние)	Принцип действия	Направление переме- щения рукоятки	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
			д	⊕			
				Артикул			

Координатные переключатели

Без механической блокировки, 2 коммутац. положения



3SU1100-7AC10-1NA0

2	Без фиксации	Горизонтальное Вертикальное	5	3SU1100-7AC10-1NA0 3SU1100-7AD10-1NA0	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
---	--------------	--------------------------------	---	--	--------	----------------	------------

Без механической блокировки, 4 коммутац. положения



3SU1100-7AF10-1QA0

4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	3	3SU1100-7AF10-1QA0	1	1 шт.	41J
---	--------------	---------------------------------	---	---------------------------	---	-------	-----

С механической блокировкой, 2 коммутац. положения



3SU1100-7BC10-1NA0

2	Без фиксации	Горизонтальное Вертикальное	5	3SU1100-7BC10-1NA0 3SU1100-7BD10-1NA0	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
---	--------------	--------------------------------	---	--	--------	----------------	------------

С механической блокировкой, 4 коммутац. положения



3SU1100-7BF10-1QA0

4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	5	3SU1100-7BF10-1QA0	1	1 шт.	41J
---	--------------	---------------------------------	---	---------------------------	---	-------	-----







Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Комплектные устройства

Световые индикаторы

Данные для выбора и заказа

Световые индикаторы	Номинальное рабочее напряжение		Цвет		КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
	при AC В	при DC В	рассеивателя	светодиода						
С матовым рассеивателем и встроенным светодиодом										
	24	24	красный	красный	▶	3SU1102-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	желтый						▶ 3SU1102-6AA30-1AA0
			зеленый	зеленый						▶ 3SU1102-6AA40-1AA0
			синий	синий						▶ 3SU1102-6AA50-1AA0
			белый	белый						▶ 3SU1102-6AA60-1AA0
			прозр.	белый						▶ 3SU1102-6AA70-1AA0
	110	--	янтарный	янтарный	▶	3SU1103-6AA00-1AA0	1	1 шт.	41J	
			красный	красный						▶ 3SU1103-6AA20-1AA0
			желтый	желтый						▶ 3SU1103-6AA30-1AA0
			зеленый	зеленый						▶ 3SU1103-6AA40-1AA0
			синий	синий						▶ 3SU1103-6AA50-1AA0
			белый	белый						▶ 3SU1103-6AA60-1AA0
прозр.	белый	▶ 3SU1103-6AA70-1AA0								
	230	--	янтарный	янтарный	▶	3SU1106-6AA00-1AA0	1	1 шт.	41J	
			красный	красный						▶ 3SU1106-6AA20-1AA0
			желтый	желтый						▶ 3SU1106-6AA30-1AA0
			зеленый	зеленый						▶ 3SU1106-6AA40-1AA0
			синий	синий						▶ 3SU1106-6AA50-1AA0
			белый	белый						▶ 3SU1106-6AA60-1AA0
прозр.	белый	▶ 3SU1106-6AA70-1AA0								
	24	24	красный	красный	▶	3SU1102-6AA20-3AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	желтый						▶ 3SU1102-6AA30-3AA0
			зеленый	зеленый						▶ 3SU1102-6AA40-3AA0
			синий	синий						▶ 3SU1102-6AA50-3AA0
			белый	белый						▶ 3SU1102-6AA60-3AA0
			прозр.	белый						▶ 3SU1102-6AA70-3AA0
	110	--	красный	красный	▶	3SU1102-6AA20-3AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	желтый						▶ 3SU1102-6AA30-3AA0
			зеленый	зеленый						▶ 3SU1102-6AA40-3AA0
			синий	синий						▶ 3SU1102-6AA50-3AA0
			белый	белый						▶ 3SU1102-6AA60-3AA0
			прозр.	белый						▶ 3SU1102-6AA70-3AA0
	230	--	красный	красный	▶	3SU1106-6AA20-3AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	желтый						▶ 3SU1106-6AA30-3AA0
			зеленый	зеленый						▶ 3SU1106-6AA40-3AA0
			синий	синий						▶ 3SU1106-6AA50-3AA0
			белый	белый						▶ 3SU1106-6AA60-3AA0
			прозр.	белый						▶ 3SU1106-6AA70-3AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Компактные устройства

Сенсорные выключатели / потенциометры

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Кол-во НО контактов	Кол-во НЗ контактов	Цвет	КП	Коннектор M12, 4-полюсный	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
				д	Артикул			

Сенсорные выключатели



3SU1200-1SK10-2SA0

Емкостные сенсорные выключатели предназначены для применения в промышленности, например, в пультах двуручного управления или в устройствах открывания дверей.

Выключатели срабатывают при касании рукой или другой частью тела без нажатия. Сенсорные выключатели отличаются надежностью и продолжительным сроком службы, они имеют максимальную степень защиты IP66, IP67, IP69 (IP69K).

Без нажатия

1

0

черный

3SU1200-1SK10-2SA0

1

1 шт.

41J

Дополнительные принадлежности см.
"Защита для сенсорных выключателей" см. стр. 13/124
"Коннектор для сенсорных выключателей; угловой разъём с винтовыми клеммами" см. стр. 13/130.

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Уставка сопротивления	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		кОм	д	Артикул			

Потенциометр новинка



3SU1200-2PQ10-1AA0

Поворотная рукоятка

Плавное вращение

1

2,2

4,7

10

47

100

470

3

X

3

3

3

3

3

3SU1200-2PQ10-1AA0

3SU1200-2PW10-1AA0

3SU1200-2PR10-1AA0

3SU1200-2PS10-1AA0

3SU1200-2PT10-1AA0

3SU1200-2PU10-1AA0

3SU1200-2PV10-1AA0

1

1 шт.

41J

1

1 шт.

41J

1

1 шт.

41J

1

1 шт.

41J

1

1 шт.

41J

1

1 шт.

41J

1

1 шт.

41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Компактные устройства

Кнопки с увеличенным ходом

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки с увеличенным ходом							
Для сброса реле; используются только со специальным штоком; контактные или светодиодные модули не требуются							
 3SU1200-0EB20-0AA0	Кнопки плоские	красный	5	3SU1200-0EB20-0AA0	1	1 шт. 41J	
		зеленый	5	3SU1200-0EB40-0AA0	1	1 шт. 41J	
 3SU1200-0FB10-0AA0	Кнопки выступающие	черный	▶	3SU1200-0FB10-0AA0	1	1 шт. 41J	
		красный	X	3SU1200-0FB20-0AA0	1	1 шт. 41J	
 3SU1201-0EB70-0AA0	Кнопки плоские, прозрачные для установки маркировочных вкладышей	красный	▶	3SU1201-0EB20-0AA0	1	1 шт. 41J	
		прозр.	▶	3SU1201-0EB70-0AA0	1	1 шт. 41J	
Принцип действия	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Принадлежности							
 3SU1900-0KG10-0AA0	Шток	Пластик	серый	▶	3SU1900-0KG10-0AA0	1	1 шт. 41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки

Данные для выбора и заказа






Исполнение актуатора Исполнение фронтального кольца	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет, маркировка	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Кнопки							
 3SU1000-0AB20-0AD0	Кнопки плоские Стандартные	Без фиксации	черный ▶	3SU1000-0AB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			черный, «O» ▶	3SU1000-0AB10-0AD0	1	1 шт.	41J
			красный ▶	3SU1000-0AB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный, «O» ▶	3SU1000-0AB20-0AD0	1	1 шт.	41J
			желтый ▶	3SU1000-0AB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1000-0AB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый, «I» ▶	3SU1000-0AB40-0AC0	1	1 шт.	41J
			синий ▶	3SU1000-0AB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий, «R» 5	3SU1000-0AB50-0AR0	1	1 шт.	41J
			белый ▶	3SU1000-0AB60-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый, «I» ▶	3SU1000-0AB60-0AC0	1	1 шт.	41J
			прозр. ▶	3SU1000-0AB70-0AA0	1	1 шт.	41J
			серый ▶	3SU1000-0AB80-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1000-0AA30-0AA0	С фиксацией Возврат нажатием	Без фиксации	черный ▶	3SU1000-0AA10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный ▶	3SU1000-0AA20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый 3	3SU1000-0AA30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1000-0AA40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий ▶	3SU1000-0AA50-0AA0	1	1 шт.	41J
белый ▶	3SU1000-0AA60-0AA0	1	1 шт.	41J			
 3SU1000-0BB30-0AA0	Кнопки выступающие Стандартные	Без фиксации	черный ▶	3SU1000-0BB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный ▶	3SU1000-0BB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый 5	3SU1000-0BB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1000-0BB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий ▶	3SU1000-0BB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый ▶	3SU1000-0BB60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1000-0CB40-0AA0	Кнопки плоские С выступающим фронтальным кольцом	Без фиксации	черный 3	3SU1000-0CB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный 5	3SU1000-0CB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый 5	3SU1000-0CB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый 5	3SU1000-0CB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий 5	3SU1000-0CB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый 5	3SU1000-0CB60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1000-0DB50-0AA0	Кнопки плоские С выступающим зазубренным фронтальным кольцом	Без фиксации	черный 3	3SU1000-0DB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный 5	3SU1000-0DB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый 5	3SU1000-0DB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый 5	3SU1000-0DB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий 5	3SU1000-0DB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый 5	3SU1000-0DB60-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки





Исполнение актуатора Исполнение фронтального кольца	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки								
 3SU1001-0AB40-0AA0	Кнопки плоские, с подсветкой Стандартные	Без фиксации	янтарный красный желтый зеленый синий белый прозр.	5 ▶ ▶ ▶ ▶ ▶ ▶	3SU1001-0AB00-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0AB20-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0AB30-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0AB40-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0AB50-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0AB60-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0AB70-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1001-0AA20-0AA0	С фиксацией Возврат нажатием	красный желтый зеленый синий белый прозр.	▶ ▶ ▶ ▶ ▶ ▶	3SU1001-0AA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
				3SU1001-0AA30-0AA0	1	1 шт.	41J	
				3SU1001-0AA40-0AA0	1	1 шт.	41J	
				3SU1001-0AA50-0AA0	1	1 шт.	41J	
				3SU1001-0AA60-0AA0	1	1 шт.	41J	
				3SU1001-0AA70-0AA0	1	1 шт.	41J	
 3SU1001-0BB70-0AA0	Кнопки выступающие, с подсветкой Стандартные	Без фиксации	красный желтый зеленый синий прозр.	▶ ▶ ▶ ▶ ▶	3SU1001-0BB20-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0BB30-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0BB40-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0BB50-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1001-0BB70-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1001-0DB50-0AA0	Кнопки плоские, с подсветкой С выступающим зазубрен- ным фронтальным кольцом	Без фиксации	синий	5	3SU1001-0DB50-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1000-0HC10-0AA0	Кнопки останова <small>новинка</small> Стандартные	Без фиксации, фикси- руются поворотом вправо при нажатии Возврат поворотом влево	черный красный	3 3	3SU1000-0HC10-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-0HC20-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Двойные кнопки

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	Маркировка Номер символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Двойные кнопки								
	Двойные кнопки обе кнопки плоские	зеленый/красный	--	3	3SU1000-3AB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	▶	3SU1000-3AB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1000-3AB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	▶	3SU1000-3AB61-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/белый	--	3	3SU1000-3AB66-0AA0	1	1 шт.	41J
			«-» / «+»	5	3SU1000-3AB66-0AL0	1	1 шт.	41J
		Стрелки гор.	5	3SU1000-3AB66-0AM0	1	1 шт.	41J	
			Стрелки верт.	5	3SU1000-3AB66-0AN0	1	1 шт.	41J
		черный/черный	--	3	3SU1000-3AB11-0AA0	1	1 шт.	41J
			○	3	3SU1000-3AB11-0AQ0	1	1 шт.	41J
			○					
			5264 / 5265 (IEC 60417)					
	Двойные кнопки одна плоская и одна выступающая кнопки	зеленый/красный	--	3	3SU1000-3BB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	▶	3SU1000-3BB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1000-3BB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	5	3SU1000-3BB61-0AK0	1	1 шт.	41J
	Двойные кнопки обе кнопки плоские, с подсветкой	зеленый/красный	--	3	3SU1001-3AB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	▶	3SU1001-3AB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	Стрелки верт.	3	3SU1001-3AB42-0AN0	1	1 шт.	41J
			--	3	3SU1001-3AB61-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый/белый	I/O	▶	3SU1001-3AB61-0AK0	1	1 шт.	41J
			--	3	3SU1001-3AB66-0AA0	1	1 шт.	41J
		«-» / «+»	5	3SU1001-3AB66-0AL0	1	1 шт.	41J	
		Стрелки верт.	5	3SU1001-3AB66-0AN0	1	1 шт.	41J	
		Пиктограммы «Лезвие дисковой пилы» / «Опрокинуть ковш»	5	3SU1001-3AB66-0AP0	1	1 шт.	41J	
			Двойные кнопки одна плоская и одна выступающая кнопки, с подсветкой	зеленый/красный	--	3	3SU1001-3BB42-0AA0	1
I/O	▶				3SU1001-3BB42-0AK0	1	1 шт.	41J
белый/черный	--			3	3SU1001-3BB61-0AA0	1	1 шт.	41J
	I/O			3	3SU1001-3BB61-0AK0	1	1 шт.	41J







Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные кнопки

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия Тип деблокирования	Цвет, маркировка	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Кнопки грибовидные							
 3SU1000-1AD20-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 30 мм, 2 положения	Без фиксации	черный ▶	3SU1000-1AD10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный ▶	3SU1000-1AD20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый ▶	3SU1000-1AD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1000-1AD40-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	черный ▶	3SU1000-1AA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
	красный ▶	3SU1000-1AA20-0AA0	1	1 шт.	41J		
	желтый ▶	3SU1000-1AA30-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1000-1BD40-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения	Без фиксации	черный ▶	3SU1000-1BD10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный ▶	3SU1000-1BD20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый ▶	3SU1000-1BD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1000-1BD40-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	черный ▶	3SU1000-1BA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
	красный ▶	3SU1000-1BA20-0AA0	1	1 шт.	41J		
	красный, «О» ▶	3SU1000-1BA20-0AD0	1	1 шт.	41J		
	желтый ▶	3SU1000-1BA30-0AA0	1	1 шт.	41J		
	зеленый ▶	3SU1000-1BA40-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1000-1CD10-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 60 мм, 2 положения	Без фиксации	черный ▶	3SU1000-1CD10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный ▶	3SU1000-1CD20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый ▶	3SU1000-1CD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1000-1CD40-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	черный ▶	3SU1000-1CA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
	красный ▶	3SU1000-1CA20-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1001-1AD30-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 30 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	красный ▶	3SU1001-1AD20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый ▶	3SU1001-1AD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1001-1AD40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий ▶	3SU1001-1AD50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый ▶	3SU1001-1AD60-0AA0	1	1 шт.	41J
		прозр. ▶	3SU1001-1AD70-0AA0	1	1 шт.	41J	
	С фиксацией Возврат вытягиванием	красный ▶	3SU1001-1AA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
		желтый ▶	3SU1001-1AA30-0AA0	1	1 шт.	41J	
		зеленый ▶	3SU1001-1AA40-0AA0	1	1 шт.	41J	
		синий ▶	3SU1001-1AA50-0AA0	1	1 шт.	41J	
	прозр. ▶	3SU1001-1AA70-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1001-1BA50-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	желтый ▶	3SU1001-1BD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый ▶	3SU1001-1BD40-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый ▶	3SU1001-1BD60-0AA0	1	1 шт.	41J
			прозр. ▶	3SU1001-1BD70-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	красный ▶	3SU1001-1BA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
		желтый ▶	3SU1001-1BA30-0AA0	1	1 шт.	41J	
		зеленый ▶	3SU1001-1BA40-0AA0	1	1 шт.	41J	
		синий ▶	3SU1001-1BA50-0AA0	1	1 шт.	41J	
		прозр. ▶	3SU1001-1BA70-0AA0	1	1 шт.	41J	
	 3SU1000-1HB10-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения	С блокировкой, с механически, связанными контактами	черный ▶	3SU1000-1HB10-0AA0	1	1 шт.
Возврат поворотом			синий ▶	3SU1000-1HB50-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные аварийные кнопки

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Наружный диаметр грибка	Производитель замка	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
----------------------	-------------------------	---------------------	------	----	---------	---------------------	--------	----------

Кнопки грибовидные аварийные, согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5

Возврат вытягиванием

С блокировкой,
2 положения

40 -- красный ▶ **3SU1000-1HA20-0AA0** 1 1 шт. 41J



3SU1000-1HA20-0AA0

Возврат поворотом

С блокировкой,
2 положения

33,8 -- красный ▶ **3SU1000-1GB20-0AA0** 1 1 шт. 41J



3SU1000-1GB20-0AA0

40 -- красный ▶ **3SU1000-1HB20-0AA0** 1 1 шт. 41J



3SU1000-1HB20-0AA0

60 -- красный ▶ **3SU1000-1JB20-0AA0** 1 1 шт. 41J



3SU1000-1JB20-0AA0

Возврат поворотом, с подсветкой

С блокировкой,
2 положения

33,8 -- красный X **3SU1001-1GB20-0AA0** 1 1 шт. 41J
40 -- красный ▶ **3SU1001-1HB20-0AA0** 1 1 шт. 41J
60 -- красный 3 **3SU1001-1JB20-0AA0** 1 1 шт. 41J





3SU1001-1HB20-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT


Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные аварийные кнопки / тумблеры

Исполнение актуатора	Наружный диаметр грибка мм	Производитель замка	Цвет	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Кнопки грибовидные аварийные, согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5									
Возврат ключом									
С блокировкой, 2 положения	40	RONIS SB30	красный	2	▶	3SU1000-1HF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS 455	красный	2	3	3SU1000-1HG20-0AA0	1	1 шт.	41J
	3SU1000-1HK20-0AA0	BKS S1	красный	2	▶	3SU1000-1HK20-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS E7	красный	0	3	3SU1000-1HM20-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS E9	красный	0	3	3SU1000-1HN20-0AA0	1	1 шт.	41J
	3SU1000-1HQ20-0AA0	O.M.R. 73037	красный	2	▶	3SU1000-1HQ20-0AA0	1	1 шт.	41J
	3SU1000-1HR20-0AA0	CES SSG10	красный	2	▶	3SU1000-1HR20-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES SSP9	красный	2	▶	3SU1000-1HS20-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES SMS1	красный	2	3	3SU1000-1HT20-0AA0	1	1 шт.	41J

Данные для выбора и заказа

Кол-во коммутац. положений	Кол-во точек управления	Цвет рассеивателя	Исполнение актуатора	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Тумблеры <small>новинка</small>									
2	1	черный	С фиксацией	3	3SU1000-3EA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
			Без фиксации Возврат сверху	3	3SU1000-3EC10-0AA0	1	1 шт.	41J	
									
3SU1000-3EA10-0AA0									

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
----------------------	------------------	------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели

2 коммутац. положения, с подсветкой

Короткая черная рукоятка

Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево



- ▶ черный ▶ 3SU1002-2BC10-0AA0
- ▶ красный ▶ 3SU1002-2BC20-0AA0
- ▶ желтый ▶ 3SU1002-2BC30-0AA0
- ▶ зеленый ▶ 3SU1002-2BC40-0AA0
- ▶ синий ▶ 3SU1002-2BC50-0AA0
- ▶ белый ▶ 3SU1002-2BC60-0AA0

1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J



С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)



- ▶ черный ▶ 3SU1002-2BF10-0AA0
- ▶ красный ▶ 3SU1002-2BF20-0AA0
- ▶ желтый ▶ 3SU1002-2BF30-0AA0
- ▶ зеленый ▶ 3SU1002-2BF40-0AA0
- ▶ синий ▶ 3SU1002-2BF50-0AA0
- ▶ белый ▶ 3SU1002-2BF60-0AA0

1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J



Длинная черная рукоятка

С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)



- ▶ черный 3 3SU1002-2CF10-0AA0
- ▶ красный 3 3SU1002-2CF20-0AA0
- ▶ белый 3 3SU1002-2CF60-0AA0

1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J



Круглая рукоятка

С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)



- ▶ красный 3 3SU1002-2AF20-0AA0
- ▶ белый ▶ 3SU1002-2AF60-0AA0

1	1 шт.	41J
1	1 шт.	41J













Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели							
3 коммутац. положения, с подсветкой							
 3SU1002-2BM20-0AA0	Короткая черная рукоятка Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II 	черный	▶	3SU1002-2BM10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1002-2BM20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1002-2BM30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1002-2BM40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1002-2BM50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1002-2BM60-0AA0	1	1 шт.	41J
		 3SU1002-2BL60-0AA0	С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч) 	черный	▶	3SU1002-2BL10-0AA0	1
красный	▶			3SU1002-2BL20-0AA0	1	1 шт.	41J
желтый	▶			3SU1002-2BL30-0AA0	1	1 шт.	41J
зеленый	▶			3SU1002-2BL40-0AA0	1	1 шт.	41J
синий	▶			3SU1002-2BL50-0AA0	1	1 шт.	41J
белый	▶			3SU1002-2BL60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1002-2BP50-0AA0	Без фиксации/с фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), влево без фиксации, вправо с фиксацией 	черный	▶	3SU1002-2BP10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1002-2BP20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1002-2BP30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1002-2BP40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1002-2BP50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1002-2BP60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1002-2BN30-0AA0	С фиксацией/без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), вправо без фиксации, влево с фиксацией 	черный	▶	3SU1002-2BN10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1002-2BN20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1002-2BN30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1002-2BN40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1002-2BN50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1002-2BN60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1000-2AS60-0AA0	4 коммутац. положения Круглая рукоятка С фиксацией, угол поворота 4 x 90° (нулевое положение: 3ч/6ч/9ч/12ч) 	белый	▶	3SU1000-2AS60-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели с ключом

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели с ключом								
2 коммутац. положения								
 Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево 	RONIS, SB30	0	2	▶	3SU1000-4BC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	RONIS, 455	0	2	5	3SU1000-4CC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O.M.R. 73037, красный	0	2	3	3SU1000-4FC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O.M.R. 73038, синий	0	2	3	3SU1000-4GC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O.M.R. 73034, черный	0	2	3	3SU1000-4HC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O.M.R. 73033, желтый	0	2	3	3SU1000-4JC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	CES, SSG10	0	2	▶	3SU1000-5BC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	CES, LSG1		2	3	3SU1000-5HC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	BKS, S1	0	2	▶	3SU1000-5PC01-0AA0	1	1 шт.	41J
	IKON, 360012K1	0	2	▶	3SU1000-5XC01-0AA0	1	1 шт.	41J
 С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	RONIS, SB30	0	2	▶	3SU1000-4BF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	▶	3SU1000-4BF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		I	2	▶	3SU1000-4BF21-0AA0	1	1 шт.	41J
	RONIS, 455	0	2	3	3SU1000-4CF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	3	3SU1000-4CF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	RONIS, 421	O+I	2	5	3SU1000-4DF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	O.M.R. 73037, красный	0	2	3	3SU1000-4FF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	3	3SU1000-4FF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	O.M.R. 73038, синий	0	2	▶	3SU1000-4GF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	3	3SU1000-4GF11-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73034, черный	0	2	3	3SU1000-4HF01-0AA0	1	1 шт.	41J	
	O+I	2	3	3SU1000-4HF11-0AA0	1	1 шт.	41J	
	I	2	5	3SU1000-4HF21-0AA0	1	1 шт.	41J	
O.M.R. 73033, желтый	0	2	3	3SU1000-4JF01-0AA0	1	1 шт.	41J	
	O+I	2	3	3SU1000-4JF11-0AA0	1	1 шт.	41J	
 	CES, SSG10	0	2	▶	3SU1000-5BF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	▶	3SU1000-5BF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		I	2	▶	3SU1000-5BF21-0AA0	1	1 шт.	41J
	CES, LSG1	0	2	▶	3SU1000-5HF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	▶	3SU1000-5HF11-0AA0	1	1 шт.	41J
 	BKS, S1	0	2	▶	3SU1000-5PF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	▶	3SU1000-5PF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		I	2	3	3SU1000-5PF21-0AA0	1	1 шт.	41J
 	BKS, E1	0	0	3	3SU1000-5QF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	0	3	3SU1000-5QF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	BKS, E2	0	0	▶	3SU1000-5RF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	0	3	3SU1000-5RF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	BKS, E7	0	0	▶	3SU1000-5SF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	0	▶	3SU1000-5SF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	BKS, E9	0	0	▶	3SU1000-5TF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	0	3	3SU1000-5TF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	IKON, 360012K1	0	2	▶	3SU1000-5XF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	▶	3SU1000-5XF11-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели с ключом




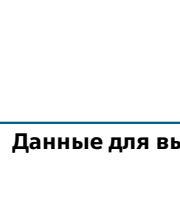
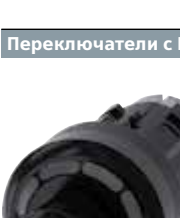
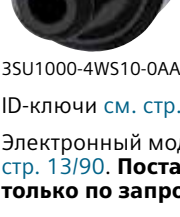
Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Поворотные переключатели с ключом									
3 коммутац. положения									
 <p>3SU1000-4BM01-0AA0</p>	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II 	RONIS, SB30	O	2	▶	3SU1000-4BM01-0AA0	1	1 шт. 41J	
		O.M.R. 73037, красный	O	2	5		3SU1000-4FM01-0AA0	1	1 шт. 41J
		O.M.R. 73034, черный	O	2	5		3SU1000-4HM01-0AA0	1	1 шт. 41J
		CES, SSG10	O	2	▶	3SU1000-5BM01-0AA0	1	1 шт. 41J	
		BKS, S1	O	2	3		3SU1000-5PM01-0AA0	1	1 шт. 41J
	 <p>3SU1000-4FL01-0AA0</p>	С фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч) 	RONIS, SB30	O	2	3	3SU1000-4BL01-0AA0	1	1 шт. 41J
			I+O+II	2	▶	3SU1000-4BL11-0AA0	1	1 шт. 41J	
			I	2	5	3SU1000-4BL21-0AA0	1	1 шт. 41J	
			II	2	3	3SU1000-4BL31-0AA0	1	1 шт. 41J	
			I+II	2	3	3SU1000-4BL41-0AA0	1	1 шт. 41J	
RONIS, 455		O+I	2	3	3SU1000-4BL51-0AA0	1	1 шт. 41J		
O		2	5	3SU1000-4CL01-0AA0	1	1 шт. 41J			
I+O+II		2	3	3SU1000-4CL11-0AA0	1	1 шт. 41J			
O.M.R. 73037, красный		O	2	5	3SU1000-4FL01-0AA0	1	1 шт. 41J		
O.M.R. 73038, синий		O+I	2	5	3SU1000-4FL51-0AA0	1	1 шт. 41J		
O.M.R. 73034, черный	O	2	3	3SU1000-4GL01-0AA0	1	1 шт. 41J			
O.M.R. 73033, желтый	I+O+II	2	3	3SU1000-4GL11-0AA0	1	1 шт. 41J			
O	2	5	3SU1000-4HL01-0AA0	1	1 шт. 41J				
I+O+II	2	3	3SU1000-4HL11-0AA0	1	1 шт. 41J				
I+O+II	2	5	3SU1000-4JL11-0AA0	1	1 шт. 41J				
 <p>3SU1000-5BL01-0AA0</p>	CES, SSG10	O	▶	3SU1000-5BL01-0AA0	1	1 шт. 41J			
		I+O+II	2	▶	3SU1000-5BL11-0AA0	1	1 шт. 41J		
		I	2	3	3SU1000-5BL21-0AA0	1	1 шт. 41J		
		II	2	▶	3SU1000-5BL31-0AA0	1	1 шт. 41J		
		I+II	2	3	3SU1000-5BL41-0AA0	1	1 шт. 41J		
	O+I	2	3	3SU1000-5BL51-0AA0	1	1 шт. 41J			
	 <p>3SU1000-5PL01-0AA0</p>	BKS, S1	O	2	3	3SU1000-5PL01-0AA0	1	1 шт. 41J	
			I+O+II	2	3	3SU1000-5PL11-0AA0	1	1 шт. 41J	
			I	2	3	3SU1000-5PL21-0AA0	1	1 шт. 41J	
			II	2	3	3SU1000-5PL31-0AA0	1	1 шт. 41J	
I+II			2	3	3SU1000-5PL41-0AA0	1	1 шт. 41J		
BKS, E2 BKS, E9		I+O+II	0	5	3SU1000-5RL11-0AA0	1	1 шт. 41J		
		I+O+II	0	3	3SU1000-5TL11-0AA0	1	1 шт. 41J		
		IKON, 360012K1	O	2	3	3SU1000-5XL01-0AA0	1	1 шт. 41J	
			I+O+II	2	3	3SU1000-5XL11-0AA0	1	1 шт. 41J	

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Переключатели с ключом/переключатели с ID-ключом

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели с ключом								
 <p>3SU1000-4BP01-0AA0</p>	3 коммутац. положения Без фиксации/ с фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), влево без фиксации, вправо с фиксацией	RONIS, SB30 O II O+II	2 2 2	3 X X	3SU1000-4BP01-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-4BP31-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-4BP61-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1000-5BP01-0AA0</p>	CES, SSG10 O II O+II	2 2 2	2 2 2	3 5 3	3SU1000-5BP01-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-5BP31-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-5BP61-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1000-4GN01-0AA0</p>	С фиксацией/ без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), вправо без фиксации, влево с фиксацией	RONIS, SB30 O I O+I O.M.R. 73038, синий O.M.R. 73034, черный	2 2 2 2 2	3 X X 5 5	3SU1000-4BN01-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-4BN21-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-4BN51-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1000-5BN01-0AA0</p>	CES, SSG10 O I O+I	2 2 2	2 2 2	3 3 3	3SU1000-5BN01-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-5BN21-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-5BN51-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1000-5PN01-0AA0</p>	BKS, S1 I O+I	2 2	2 2	5 3	3SU1000-5PN21-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-5PN51-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1000-5XN51-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1000-4GN01-0AA0</p>	IKON, 360012K1 O+I	2	2	5	3SU1000-4GN01-0AA0	1	1 шт.	41J

Данные для выбора и заказа

Угол поворота	Принцип действия	Положение извлечения ключа	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
---------------	------------------	----------------------------	------	----	---------	---------------------	--------	----------

Переключатели с ID-ключом

4 коммутац. положения

Угол поворота 45° С фиксацией Во всех 4 положениях черный ▶

3SU1000-4WS10-0AA0

1 1 шт. 41J



3SU1000-4WS10-0AA0

ID-ключи см. стр. 13/127.

Электронный модуль для переключателя с ID-ключом см. стр. 13/90. **Поставка переключателей с ID-ключом только по запросу.**

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, круглые, пластик
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Координатные переключатели / световые индикаторы

Данные для выбора и заказа

Блокировка в нулевом положении	Кол-во коммутац. положений	Принцип действия	Направление перемещения рукоятки	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Координатные переключатели <small>новинка</small>								
Нет	2	Без фиксации	Горизонтальное	3	3SU1000-7AC10-0AA0	1	1 шт.	41J
			Вертикальное	3	3SU1000-7AD10-0AA0	1	1 шт.	41J
	4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	▶	3SU1000-7AF10-0AA0	1	1 шт.	41J
Да	2	Без фиксации	Горизонтальное	3	3SU1000-7BC10-0AA0	1	1 шт.	41J
			Вертикальное	3	3SU1000-7BD10-0AA0	1	1 шт.	41J
	4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	3	3SU1000-7BF10-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1000-7AC10-0AA0



3SU1000-7BD10-0AA0

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Световые индикаторы						
С матовым рассеивателем	янтарный	3	3SU1001-6AA00-0AA0	1	1 шт.	41J
	красный	▶	3SU1001-6AA20-0AA0	1	1 шт.	41J
	желтый	▶	3SU1001-6AA30-0AA0	1	1 шт.	41J
	зеленый	▶	3SU1001-6AA40-0AA0	1	1 шт.	41J
	синий	▶	3SU1001-6AA50-0AA0	1	1 шт.	41J
	белый	▶	3SU1001-6AA60-0AA0	1	1 шт.	41J
	прозр.	▶	3SU1001-6AA70-0AA0	1	1 шт.	41J





3SU1001-6AA40-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с матовым металлическим кольцом
Комплектные устройства

Кнопки

Данные для выбора и заказа

Кнопки	Напряжение питания светодиода		Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	при AC В	при DC В		контактных модулей	НО	НЗ					
Кнопки плоские, без фиксации											
	--	--	черный	1	1	0	▶	3SU1130-0AB10-1BA0	1	1 шт.	41J
					0	1	3	3SU1130-0AB10-1CA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	1	0	▶	3SU1130-0AB20-1BA0	1	1 шт.	41J
					0	1	▶	3SU1130-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1130-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1130-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	▶	3SU1130-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J	
		белый	1	1	0	▶	3SU1130-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J	
Кнопки выступающие, без фиксации											
	--	--	красный	1	0	1	▶	3SU1130-0BB20-1CA0	1	1 шт.	41J
Кнопки плоские, с подсветкой, без фиксации, со встроенным светодиодом											
	24	24	красный	1	1	0	▶	3SU1132-0AB20-1BA0	1	1 шт.	41J
					0	1	3	3SU1132-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1132-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1132-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	▶	3SU1132-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	▶	3SU1132-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
		прозрач.	1	1	0	▶	3SU1132-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J	
	110	--	красный	1	0	1	▶	3SU1133-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1133-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1133-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	▶	3SU1133-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	▶	3SU1133-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	1	1	0	▶	3SU1133-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J

* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству.
Изображения приближены

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT


Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с матовым металлическим кольцом
Комплектные устройства

Кнопки

Напряжение питания светодиода		Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
при AC	при DC		контактных модулей	НО	НЗ					
В	В						⊕			
						Д	⊕	Артикул		

Кнопки


Кнопки плоские, с подсветкой, без фиксации, со встроенным светодиодом

	230	--	красный	1	0	1	5	3SU1136-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	5	3SU1136-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	5	3SU1136-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	5	3SU1136-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	5	3SU1136-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	1	1	0	5	3SU1136-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J

3SU1136-0AB40-1BA0

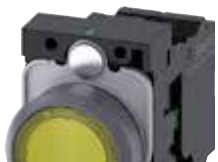
Пружинные клеммы

Кнопки плоские, без фиксации

	--	--	черный	1	1	0	5	3SU1130-0AB10-3BA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	0	1	5	3SU1130-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	5	3SU1130-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J

3SU1130-0AB10-3BA0

Кнопки плоские, с подсветкой, без фиксации

	24	24	красный	1	0	1	5	3SU1132-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	5	3SU1132-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	5	3SU1132-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	5	3SU1132-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	5	3SU1132-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	1	1	0	5	3SU1132-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J

3SU1132-0AB30-3BA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с матовым металлическим кольцом
Комплектные устройства

Грибовидные кнопки / грибовидные аварийные кнопки

Данные для выбора и заказа

Тип деблокировки	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	контактных модулей	НО	НЗ					
				д	Артикул			

Кнопки грибовидные

Кнопки грибовидные, красные, диаметр грибка 40 мм, с фиксацией



3SU1130-1BA20-1CA0

Возврат вытягиванием	1	0	1	5	⊕	3SU1130-1BA20-1CA0	1	1 шт.	41J
-------------------------	---	---	---	---	---	--------------------	---	-------	-----

Данные для выбора и заказа

Тип деблокировки	Кол-во			Маркировка	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	контактных модулей	НО	НЗ						
					д	Артикул			

Кнопки грибовидные аварийные, с блокировкой, согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5

Кнопки грибовидные, красные, диаметр грибка 40 мм, с механически связанными контактами



3SU1100-1HA20-1CH0

Возврат вытягиванием	1	0	1	NOT-HALT	⊕	5	3SU1100-1HA20-1CH0	1	1 шт.	41J
-------------------------	---	---	---	----------	---	---	--------------------	---	-------	-----



3SU1100-1HB20-1CH0

Возврат поворотом	1	0	1	Отсутствует	⊕	5	3SU1100-1HB20-1CF0	1	1 шт.	41J
					⊕	5	3SU1100-1HB20-1CG0			
					⊕	▶	3SU1100-1HB20-1CH0			
				новинка	⊕	X	3SU1100-1HB20-1PG0			
					⊕	5	3SU1100-1HB20-1CJ0			
				новинка	⊕	5	3SU1100-1HB20-1FG0			
				новинка	⊕	▶	3SU1100-1HB20-1FH0			
новинка	⊕	5	3SU1100-1HB20-1FJ0							



3SU1100-1HB20-3CH0

Возврат поворотом	1	0	1	NOT-HALT	⊕	5	3SU1100-1HB20-3CH0	1	1 шт.	41J
				новинка	⊕	5	3SU1100-1HB20-3FH0			

⊕ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение K.
Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной
системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1.
Сертификат:



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с матовым металлическим кольцом
Комплектные устройства

Поворотные переключатели

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
		контактных модулей	НО	НЗ					
					д	Артикул			

Поворотные переключатели

Короткая черная рукоятка, 2 коммутац. положения, с подсветкой

С фиксацией, угол поворота 90°

белый 1 1 0
2 1 1



3SU1130-2BF60-1BA0
3SU1130-2BF60-1MA0

1 1 шт. 41J
1 1 шт. 41J

Короткая черная рукоятка, 3 коммутац. положения, с подсветкой

Без фиксации, угол поворота 2 x 45°

белый 2 2 0 3



3SU1130-2BM60-1NA0

1 1 шт. 41J

С фиксацией, угол поворота 2 x 45°

белый 2 2 0



3SU1130-2BL60-1NA0

1 1 шт. 41J

Короткая черная рукоятка, 2 коммутац. положения, с подсветкой

С фиксацией, угол поворота 90°

белый 1 1 0 5
2 1 1 5



Пружинные клеммы

3SU1130-2BF60-3BA0
3SU1130-2BF60-3MA0

1 1 шт. 41J
1 1 шт. 41J

Короткая черная рукоятка, 3 коммутац. положения, с подсветкой

Без фиксации, угол поворота 2 x 45°

белый 2 2 0 5



3SU1130-2BM60-3NA0

1 1 шт. 41J

С фиксацией, угол поворота 2 x 45°

белый 2 2 0 5



3SU1130-2BL60-3NA0

1 1 шт. 41J



3SU1130-2BF60-1BA0



3SU1130-2BL60-1NA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с матовым металлическим кольцом
Комплектные устройства

Поворотные переключатели с ключом, координатные переключатели

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Положение извлечения ключа	Кол-во контакт. модулей			Кол-во ключей	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
		НО	НЗ	д						

Поворотные переключатели с ключом

С замком RONIS, SB30, 2 коммутац. положения

С фиксацией, угол поворота 90° (10:30 ч/13:30 ч)



3SU1130-4BF11-1BA0

С замком RONIS, SB30, 3 коммутац. положения

С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч)



3SU1130-4BL11-1NA0

С замком RONIS, SB30, 2 коммутационных положения

С фиксацией, угол поворота 90° (10:30 ч/13:30 ч)



Пружинные клеммы

3SU1130-4BF11-3BA0

Данные для выбора и заказа

Кол-во НО контактов (1 НО на направление)	Принцип действия	Направление перемещения рукоятки	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.

Координатные переключатели новинка

Без механической блокировки, 2 коммутац. положения

2 Без фиксации

Горизонтальное

Вертикальное

3SU1130-7AC10-1NA0

3SU1130-7AD10-1NA0



3SU1130-7AF10-1QA0

Без механической блокировки, 4 коммутац. положения

4 Без фиксации

Горизонтальное/

вертикальное

3SU1130-7AF10-1QA0



3SU1130-7BC10-1QA0

С механической блокировкой, 2 коммутац. положения

2 Без фиксации

Горизонтальное

Вертикальное

3SU1130-7BC10-1NA0

3SU1130-7BD10-1NA0

С механической блокировкой, 4 коммутац. положения

4 Без фиксации

Горизонтальное/

вертикальное







3SU1130-7BF10-1QA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с матовым металлическим кольцом
Комплектные устройства

Световые индикаторы

Данные для выбора и заказа

Световые индикаторы	Номинальное рабочее напряжение		Цвет		КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., М)	Упак.*	Цен. Гр.
	при AC В	при DC В	рассеивателя	светодиода					
С матовым рассеивателем и встроенным светодиодом									
	24	24	красный	красный	▶	3SU1102-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	▶	3SU1102-6AA30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	▶	3SU1102-6AA40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	▶	3SU1102-6AA50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	▶	3SU1102-6AA60-1AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	▶	3SU1102-6AA70-1AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	янтарный	5	3SU1103-6AA00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	красный	▶	3SU1103-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	▶	3SU1103-6AA30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	▶	3SU1103-6AA40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	3	3SU1103-6AA50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	▶	3SU1103-6AA60-1AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	3	3SU1103-6AA70-1AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	янтарный	янтарный	5	3SU1106-6AA00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	красный	▶	3SU1106-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	▶	3SU1106-6AA30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	▶	3SU1106-6AA40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	3	3SU1106-6AA50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	▶	3SU1106-6AA60-1AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	3	3SU1106-6AA70-1AA0	1	1 шт.	41J
Пружинные клеммы									
	24	24	красный	красный	3	3SU1102-6AA20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	5	3SU1102-6AA30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	3	3SU1102-6AA40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	5	3SU1102-6AA50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	3	3SU1102-6AA60-3AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	5	3SU1102-6AA70-3AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	красный	красный	5	3SU1103-6AA20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	5	3SU1103-6AA30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	5	3SU1103-6AA40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	5	3SU1103-6AA50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	5	3SU1103-6AA60-3AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	5	3SU1103-6AA70-3AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	красный	красный	5	3SU1106-6AA20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	5	3SU1106-6AA30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	5	3SU1106-6AA40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	5	3SU1106-6AA50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	5	3SU1106-6AA60-3AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	5	3SU1106-6AA70-3AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Компактные устройства

Сенсорные выключатели / потенциометры

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Кол-во НО контактов	Кол-во НЗ контактов	Цвет	КП	Коннектор M12, 4-контактный	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
				д	Артикул			

Сенсорные выключатели



Емкостные сенсорные выключатели предназначены для применения в промышленности, например, в пультах двуручного управления или в устройствах открывания дверей.

Выключатели срабатывают при касании рукой или другой частью тела без нажатия. Сенсорные выключатели отличаются надежностью и продолжительным сроком службы, они имеют максимальную степень защиты IP66, IP67, IP69 (IP69K).

Без нажатия	1	0	черный	▶	3SU1200-1SK10-2SA0	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	--------	---	---------------------------	---	-------	-----

3SU1200-1SK10-2SA0

Принадлежности см.

- "Защита для сенсорных выключателей", см. стр. 13/124
- "Коннектор для сенсорных выключателей; угловой разъем с винтовыми клеммами", см. стр. 13/130

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Уставка сопротивления	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		кОм	д	Артикул			

Потенциометры новинка



Поворотная рукоятка	Плавное вращение	1	3	3SU1200-2PQ10-1AA0	1	1 шт.	41J
		4,7	3	3SU1200-2PR10-1AA0	1	1 шт.	41J
		10	3	3SU1200-2PS10-1AA0	1	1 шт.	41J
		47	3	3SU1200-2PT10-1AA0	1	1 шт.	41J
		100	3	3SU1200-2PU10-1AA0	1	1 шт.	41J
		470	3	3SU1200-2PV10-1AA0	1	1 шт.	41J




3SU1200-2PQ10-1AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Компактные устройства


Кнопки с увеличенным ходом

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Кнопки с увеличенным ходом						
Для сброса реле; используются только со специальным штоком; контактные или светодиодные модули не требуются						
 3SU1230-0EB40-0AA0	Кнопки плоские	красный	5	3SU1230-0EB20-0AA0	1	1 шт. 41J
		зеленый	5	3SU1230-0EB40-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1230-0FB10-0AA0	Кнопки выступающие	черный	3	3SU1230-0FB10-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1231-0EB20-0AA0	Кнопки плоские, прозрачные для установки маркировочных вкладышей	красный	3	3SU1231-0EB20-0AA0	1	1 шт. 41J
		прозрач.	3	3SU1231-0EB70-0AA0	1	1 шт. 41J

Принцип действия	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------------	----------	------	----	---------	---------------------	--------	----------

Принадлежности





 3SU1900-0KG10-0AA0	Шток	Пластик	серый	▶	3SU1900-0KG10-0AA0	1	1 шт. 41J
Для компенсации расстояния между нажимной кнопкой на дверце шкафа и кнопкой сброса реле перегрузки							

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки




Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет, маркировка	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Исполнение фронтального кольца	Тип деблокировки							
Кнопки								
 3SU1030-0AB50-0AA0	Кнопки плоские Стандартные	Без фиксации		▶ 3SU1030-0AB10-0AA0	1	1 шт.	41J	
			черный, «O»	▶ 3SU1030-0AB10-0AD0	1	1 шт.	41J	
			красный	▶ 3SU1030-0AB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
			красный, «O»	▶ 3SU1030-0AB20-0AD0	1	1 шт.	41J	
			красный, «AUTO»	▶ 3SU1030-0AB20-0AQ0	5	1 шт.	41J	
			желтый	▶ 3SU1030-0AB30-0AA0	1	1 шт.	41J	
			зеленый	▶ 3SU1030-0AB40-0AA0	1	1 шт.	41J	
			зеленый, «I»	▶ 3SU1030-0AB40-0AC0	1	1 шт.	41J	
			синий	▶ 3SU1030-0AB50-0AA0	1	1 шт.	41J	
			синий, «R»	▶ 3SU1030-0AB50-0AR0	5	1 шт.	41J	
			белый	▶ 3SU1030-0AB60-0AA0	1	1 шт.	41J	
			белый, «I»	▶ 3SU1030-0AB60-0AC0	1	1 шт.	41J	
			прозрач.	▶ 3SU1030-0AB70-0AA0	1	1 шт.	41J	
			серый	▶ 3SU1030-0AB80-0AA0	1	1 шт.	41J	
		 3SU1030-0AA40-0AA0	С фиксацией	черный	▶ 3SU1030-0AA10-0AA0	1	1 шт.	41J
			Возврат нажатием	красный	▶ 3SU1030-0AA20-0AA0	1	1 шт.	41J
				желтый	▶ 3SU1030-0AA30-0AA0	1	1 шт.	41J
	зеленый		▶ 3SU1030-0AA40-0AA0	1	1 шт.	41J		
	синий		▶ 3SU1030-0AA50-0AA0	1	1 шт.	41J		
	белый		▶ 3SU1030-0AA60-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1030-0BB20-0AA0	Кнопки выступающие Стандартные	Без фиксации		▶ 3SU1030-0BB10-0AA0	1	1 шт.	41J	
			красный	▶ 3SU1030-0BB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	▶ 3SU1030-0BB30-0AA0	1	1 шт.	41J	
			зеленый	▶ 3SU1030-0BB40-0AA0	1	1 шт.	41J	
			синий	▶ 3SU1030-0BB50-0AA0	1	1 шт.	41J	
			белый	▶ 3SU1030-0BB60-0AA0	1	1 шт.	41J	
 3SU1030-0CB30-0AA0	Кнопки плоские С выступающим фронтальным кольцом	Без фиксации		▶ 3SU1030-0CB10-0AA0	5	1 шт.	41J	
			красный	▶ 3SU1030-0CB20-0AA0	5	1 шт.	41J	
			желтый	▶ 3SU1030-0CB30-0AA0	5	1 шт.	41J	
			зеленый	▶ 3SU1030-0CB40-0AA0	5	1 шт.	41J	
			синий	▶ 3SU1030-0CB50-0AA0	5	1 шт.	41J	
			белый	▶ 3SU1030-0CB60-0AA0	5	1 шт.	41J	

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Исполнение фронтального кольца	Тип деблокировки		Д					
Кнопки								
 3SU1031-0AB20-0AA0	Кнопки плоские, с подсветкой Стандартные	Без фиксации	янтарный красный желтый зеленый синий белый прозрач.	5 ▶ ▶ ▶ ▶ ▶ ▶	3SU1031-0AB00-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AB20-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AB30-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AB40-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AB50-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AB60-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AB70-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1031-0AA50-0AA0		С фиксацией Возврат нажатием	красный желтый зеленый синий белый прозрач.	▶ ▶ ▶ ▶ ▶ ▶	3SU1031-0AA20-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AA30-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AA40-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AA50-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AA60-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0AA70-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1031-0BB40-0AA0	Кнопки выступающие, с подсветкой Стандартные	Без фиксации	красный желтый зеленый синий прозрач.	▶ ▶ ▶ ▶ 3	3SU1031-0BB20-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0BB30-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0BB40-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0BB50-0AA0	1	1 шт.	41J
					3SU1031-0BB70-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Двухкнопочные выключатели

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	Маркировка Номер символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Двойные кнопки								
	Двойные кнопки Обе кнопки плоские	зеленый/красный	--	3	3SU1030-3AB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	▶	3SU1030-3AB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1030-3AB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	3	3SU1030-3AB61-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/белый	--	3	3SU1030-3AB66-0AA0	1	1 шт.	41J
			Стрелки верт.	5	3SU1030-3AB66-0A00	1	1 шт.	41J
черный/черный	--	3	3SU1030-3AB11-0AA0	1	1 шт.	41J		
	Стрелки верт.	5	3SU1030-3AB11-0AQ0	1	1 шт.	41J		
				5264/5265 (IEC 60417)				
	Двойные кнопки Одна плоская и одна выступающая кнопки	зеленый/красный	--	3	3SU1030-3BB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	3	3SU1030-3BB42-0AK0	1	1 шт.	41J
	Двойные кнопки Обе кнопки плоские, с подсветкой	зеленый/красный	--	3	3SU1031-3AB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	▶	3SU1031-3AB42-0AK0	1	1 шт.	41J
			Стрелки верт.	5	3SU1031-3AB42-0A00	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1031-3AB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	3	3SU1031-3AB61-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/белый	--	3	3SU1031-3AB66-0AA0	1	1 шт.	41J
Стрелки верт.	5		3SU1031-3AB66-0A00	1	1 шт.	41J		
	Двойные кнопки Одна плоская и одна выступающая кнопки, с подсветкой	зеленый/красный	--	3	3SU1031-3BB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	3	3SU1031-3BB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1031-3BB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			«I»/«O»	3	3SU1031-3BB61-0AK0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные кнопки

Данные для выбора и заказа






Исполнение актуатора	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Кнопки грибовидные							
 3SU1030-1AD20-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 30 мм, 2 положения	Без фиксации	▶	3SU1030-1AD10-0AA0	1	1 шт.	41J
			▶	3SU1030-1AD20-0AA0	1	1 шт.	41J
			▶	3SU1030-1AD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			▶	3SU1030-1AD40-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	▶	3SU1030-1AA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
	▶	3SU1030-1AA20-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1030-1BD40-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения	Без фиксации	3	3SU1030-1BD10-0AA0	1	1 шт.	41J
			3	3SU1030-1BD20-0AA0	1	1 шт.	41J
			3	3SU1030-1BD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			3	3SU1030-1BD40-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	▶	3SU1030-1BA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
	▶	3SU1030-1BA20-0AA0	1	1 шт.	41J		
	5	3SU1030-1BA20-0AD0	1	1 шт.	41J		
 3SU1031-1AD30-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 30 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	5	3SU1031-1AD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			3	3SU1031-1AD40-0AA0	1	1 шт.	41J
			3	3SU1031-1AD60-0AA0	1	1 шт.	41J
			5	3SU1031-1AD70-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	3	3SU1031-1AA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
	5	3SU1031-1AA30-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1031-1BD60-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	5	3SU1031-1BD30-0AA0	1	1 шт.	41J
			5	3SU1031-1BD40-0AA0	1	1 шт.	41J
			3	3SU1031-1BD60-0AA0	1	1 шт.	41J
			5	3SU1031-1BD70-0AA0	1	1 шт.	41J
	С фиксацией Возврат вытягиванием	3	3SU1031-1BA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
	3	3SU1031-1BA30-0AA0	1	1 шт.	41J		
 3SU1000-1HB50-0AA0	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения	С блокировкой, с механически связанными контактами	▶	3SU1000-1HB10-0AA0	1	1 шт.	41J
		Возврат поворотом	3	3SU1000-1HB50-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные аварийные кнопки

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Наружный диаметр грибка	Производитель замка	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	мм			Д				
Кнопки грибовидные аварийные								
Возврат вытягиванием								
 3SU1000-1HA20-0AA0	С блокировкой, 2 положения	40	--	красный	▶	3SU1000-1HA20-0AA0	1 1 шт.	41J
	Возврат поворотом							
 3SU1000-1GB20-0AA0	С блокировкой, 2 положения	33,8	--	красный	▶	3SU1000-1GB20-0AA0	1 1 шт.	41J
		40	--	красный	▶	3SU1000-1HB20-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1000-1HB20-0AA0								
 3SU1000-1JB20-0AA0		60	--	красный	▶	3SU1000-1JB20-0AA0	1 1 шт.	41J
	Возврат поворотом, с подсветкой							
 3SU1001-1HB20-0AA0	С блокировкой, 2 положения	33,8	--	красный	X	3SU1001-1GB20-0AA0	1 1 шт.	41J
		40	--	красный	▶	3SU1001-1HB20-0AA0	1 1 шт.	41J
		60	--	красный	3	3SU1001-1JB20-0AA0	1 1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные аварийные кнопки / тумблеры

Исполнение актуатора	Наружный диаметр грибка мм	Производитель замка	Цвет	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
Кнопки грибовидные аварийные									
Возврат ключом									
С блокировкой 2 положения	40	RONIS SB30	красный	2	▶	3SU1000-1HF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS 455	красный	2	3	3SU1000-1HG20-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS S1 BKS E7 BKS E9			красный	2	▶	3SU1000-1HK20-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	0	3	3SU1000-1HM20-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	0	3	3SU1000-1HN20-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73037		красный	2	▶	3SU1000-1HQ20-0AA0	1	1 шт.	41J	
CES SSG10 CES SSP9 CES SMS1			красный	2	▶	3SU1000-1HR20-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	2	▶	3SU1000-1HS20-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	2	3	3SU1000-1HT20-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1000-1HF20-0AA0



3SU1000-1HK20-0AA0



3SU1000-1HQ20-0AA0



3SU1000-1HR20-0AA0

Данные для выбора и заказа

Кол-во коммутац. положений	Кол-во точек управления	Цвет рассеивателя	Исполнение актуатора	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.	
Тумблеры <small>новинка</small>									
2	1	черный	С фиксацией Без фиксации Возврат сверху	3	3SU1030-3EA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
				5	3SU1030-3EC10-0AA0	1	1 шт.	41J	



3SU1030-3EA10-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели							
2 коммутац. положения, с подсветкой							
 3SU1032-2BC40-0AA0	Короткая черная рукоятка Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево 	черный	3	3SU1032-2BC10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1032-2BC20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1032-2BC30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1032-2BC40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1032-2BC50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2BC60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1032-2BF30-0AA0	С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	черный	X	3SU1032-2BF10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1032-2BF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1032-2BF30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1032-2BF40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1032-2BF50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2BF60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1032-2CF60-0AA0	Длинная черная рукоятка С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	черный	3	3SU1032-2CF10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	3	3SU1032-2CF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1032-2CF60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1032-2AF20-0AA0	Круглая рукоятка С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	красный	3	3SU1032-2AF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2AF60-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели							
3 коммутац. положения, с подсветкой							
 3SU1032-2BM60-0AA0	Короткая черная рукоятка Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II 	черный	▶	3SU1032-2BM10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1032-2BM20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1032-2BM30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1032-2BM40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1032-2BM50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2BM60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1032-2BL20-0AA0	С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч) 	черный	X	3SU1032-2BL10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1032-2BL20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1032-2BL30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1032-2BL40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1032-2BL50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2BL60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1032-2BP40-0AA0	Без фиксации/с фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), влево без фиксации, вправо с фиксацией 	черный	▶	3SU1032-2BP10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1032-2BP20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1032-2BP30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1032-2BP40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	5	3SU1032-2BP50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2BP60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1032-2BN30-0AA0	С фиксацией/без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), вправо без фиксации влево с фиксацией 	черный	3	3SU1032-2BN10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1032-2BN20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1032-2BN30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1032-2BN40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1032-2BN50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1032-2BN60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1030-2AS60-0AA0	4 коммутац. положения <small>новинка</small> Круглая рукоятка С фиксацией, угол поворота 4 x 90° (нулевое положение: 3ч/6ч/9ч/12ч) 	белый	3	3SU1030-2AS60-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели с ключом

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------------	---------------------	----------------------------	---------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели с ключом

2 коммутац. положения



Без фиксации,
угол поворота 45°
(10:30ч/12ч),
с возвратом из
центра влево



3SU1030-4BC01-0AA0



С фиксацией,
угол поворота 90°
(10:30ч/13:30ч)



3SU1030-4BF01-0AA0



3SU1030-4FF01-0AA0



3SU1030-5BF01-0AA0



3SU1030-5PF01-0AA0

RONIS, SB30	O	2	▶	3SU1030-4BC01-0AA0	1	1 шт.	41J
RONIS, 455	O	2	5	3SU1030-4CC01-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73037, красный	O	2	3	3SU1030-4FC01-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73038, Голубой	O	2	5	3SU1030-4GC01-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73034, черный	O	2	5	3SU1030-4HC01-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73033, желтый	O	2	3	3SU1030-4JC01-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, SSG10	O	2	▶	3SU1030-5BC01-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, LSG1	O	2	3	3SU1030-5HC01-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, S1	O	2	▶	3SU1030-5PC01-0AA0	1	1 шт.	41J
IKON, 360012K1	O	2	3	3SU1030-5XC01-0AA0	1	1 шт.	41J
RONIS, SB30	O	2	▶	3SU1030-4BF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	▶	3SU1030-4BF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	I	2	3	3SU1030-4BF21-0AA0	1	1 шт.	41J
RONIS, 455	O	2	3	3SU1030-4CF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	5	3SU1030-4CF11-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73037, красный	O	2	3	3SU1030-4FF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	3	3SU1030-4FF11-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73038, голубой	O	2	3	3SU1030-4GF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	3	3SU1030-4GF11-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73034, черный	O	2	3	3SU1030-4HF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	3	3SU1030-4HF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	I	2	5	3SU1030-4HF21-0AA0	1	1 шт.	41J
O.M.R. 73033, желтый	O	2	3	3SU1030-4JF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	5	3SU1030-4JF11-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, SSG10	O	2	▶	3SU1030-5BF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	▶	3SU1030-5BF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	I	2	3	3SU1030-5BF21-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, LSG1	O	2	3	3SU1030-5HF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	3	3SU1030-5HF11-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, S1	O	2	3	3SU1030-5PF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	3	3SU1030-5PF11-0AA0	1	1 шт.	41J
	I	2	5	3SU1030-5PF21-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, E1	O	0	3	3SU1030-5QF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	0	5	3SU1030-5QF11-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, E2	O	0	▶	3SU1030-5RF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	0	3	3SU1030-5RF11-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, E7	O	0	▶	3SU1030-5SF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	0	▶	3SU1030-5SF11-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, E9	O	0	3	3SU1030-5TF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	0	3	3SU1030-5TF11-0AA0	1	1 шт.	41J
IKON, 360012K1	O	2	▶	3SU1030-5XF01-0AA0	1	1 шт.	41J
	O+I	2	3	3SU1030-5XF11-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели с ключом

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Д									
Поворотные переключатели с ключом									
3 коммутац. положения									
 3SU1030-4BM01-0AA0	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), с возвратом из положений I и II 	RONIS, SB30	O	2	3	3SU1030-4BM01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		O.M.R. 73037, красный	O	2	5	3SU1030-4FM01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		O.M.R. 73034, черный	O	2	5	3SU1030-4HM01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		CES, SSG10	O	2	▶	3SU1030-5BM01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		BKS, S1	O	2	3	3SU1030-5PM01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		IKON, 360012K1	O	2	5	3SU1030-5XM01-0AA0	1 1 шт.	41J	
 3SU1030-4JL11-0AA0	С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч) 	RONIS, SB30	O	2	3	3SU1030-4BL01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		I+O+II	2	▶	3SU1030-4BL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
		I	2	5	3SU1030-4BL21-0AA0	1 1 шт.	41J		
		II	2	3	3SU1030-4BL31-0AA0	1 1 шт.	41J		
		I+II	2	5	3SU1030-4BL41-0AA0	1 1 шт.	41J		
		O+I	2	3	3SU1030-4BL51-0AA0	1 1 шт.	41J		
		RONIS, 455	O	2	5	3SU1030-4CL01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		I+O+II	2	5	3SU1030-4CL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
		O.M.R. 73037, красный	O	2	5	3SU1030-4FL01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		O+I	2	5	3SU1030-4FL51-0AA0	1 1 шт.	41J		
		O.M.R. 73038, голубой	O	2	5	3SU1030-4GL01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		I+O+II	2	3	3SU1030-4GL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
		O.M.R. 73034, черный	O	2	5	3SU1030-4HL01-0AA0	1 1 шт.	41J	
		I+O+II	2	3	3SU1030-4HL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
		O.M.R. 73033, желтый	I+O+II	2	5	3SU1030-4JL11-0AA0	1 1 шт.	41J	
 3SU1030-5BL41-0AA0	CES, SSG10	O	2	3	3SU1030-5BL01-0AA0	1 1 шт.	41J		
		I+O+II	2	▶	3SU1030-5BL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
		I	2	3	3SU1030-5BL21-0AA0	1 1 шт.	41J		
		II	2	3	3SU1030-5BL31-0AA0	1 1 шт.	41J		
		I+II	2	3	3SU1030-5BL41-0AA0	1 1 шт.	41J		
		O+I	2	5	3SU1030-5BL51-0AA0	1 1 шт.	41J		
		 3SU1030-5PL01-0AA0	BKS, S1	O	2	5	3SU1030-5PL01-0AA0	1 1 шт.	41J
				I+O+II	2	3	3SU1030-5PL11-0AA0	1 1 шт.	41J
				I	2	3	3SU1030-5PL21-0AA0	1 1 шт.	41J
II	2			5	3SU1030-5PL31-0AA0	1 1 шт.	41J		
I+II	2			5	3SU1030-5PL41-0AA0	1 1 шт.	41J		
O+I	0			5	3SU1030-5PL51-0AA0	1 1 шт.	41J		
 3SU1030-5TL11-0AA0	BKS, E2 BKS, E9	I+O+II	0	5	3SU1030-5TL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
		I+O+II	0	5	3SU1030-5TL11-0AA0	1 1 шт.	41J		
IKON, 360012K1	O	2	5	3SU1030-5XL01-0AA0	1 1 шт.	41J			
	I+O+II	2	5	3SU1030-5XL11-0AA0	1 1 шт.	41J			

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик,
с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Переключатели с ключом / переключатели с ID-ключом

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------------	---------------------	----------------------------	---------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели с ключом

3 коммутац. положения



3SU1030-4BP01-0AA0

Без фиксации/ с фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), влево без фиксации, вправо с фиксацией	RONIS, SB30	O	2	5	3SU1030-4BP01-0AA0	1	1 шт.	41J
		II	2	X	3SU1030-4BP31-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+II	2	X	3SU1030-4BP61-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, SSG10		O	2	3	3SU1030-5BP01-0AA0	1	1 шт.	41J
		II	2	5	3SU1030-5BP31-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+II	2	3	3SU1030-5BP61-0AA0	1	1 шт.	41J



BKS, S1	O	2	3	3SU1030-5PP01-0AA0	1	1 шт.	41J
---------	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----

С фиксацией/ без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), вправо без фиксации влево с фиксацией	RONIS, SB30	O	2	5	3SU1030-4BN01-0AA0	1	1 шт.	41J
		I	2	X	3SU1030-4BN21-0AA0	1	1 шт.	41J
		O+I	2	X	3SU1030-4BN51-0AA0	1	1 шт.	41J

O.M.R. 73038, голубой	O	2	5	3SU1030-4GN01-0AA0	1	1 шт.	41J
--------------------------	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----

O.M.R. 73034, черный	I	2	5	3SU1030-4HN21-0AA0	1	1 шт.	41J
-------------------------	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----



CES, SSG10	O	2	3	3SU1030-5BN01-0AA0	1	1 шт.	41J
------------	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----

	I	2	3	3SU1030-5BN21-0AA0	1	1 шт.	41J
--	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----

	O+I	2	3	3SU1030-5BN51-0AA0	1	1 шт.	41J
--	-----	---	---	---------------------------	---	-------	-----



3SU1030-5BN01-0AA0

BKS, S1	I	2	5	3SU1030-5PN21-0AA0	1	1 шт.	41J
---------	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----

	O+I	2	5	3SU1030-5PN51-0AA0	1	1 шт.	41J
--	-----	---	---	---------------------------	---	-------	-----

IKON, 360012K1	O+I	2	5	3SU1030-5XN51-0AA0	1	1 шт.	41J
----------------	-----	---	---	---------------------------	---	-------	-----

Данные для выбора и заказа

Угол поворота	Принцип действия	Положение извлечения ключа	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
---------------	------------------	----------------------------	------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели с ID-ключом

4 коммутац. положения



3SU1030-4WS10-0AA0

Угол поворота 45°	С фиксацией	Во всех 4 положениях	черный	10	3SU1030-4WS10-0AA0	1	1 шт.	41J
-------------------	-------------	----------------------	--------	----	---------------------------	---	-------	-----

ID-ключи см. стр. 13/127.

Электронный модуль для переключателя с ID-ключом
см. стр. 13/90. **Поставка переключателей с ID-ключом
только по запросу.**

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, пластик, с фронтальным матовым металлическим кольцом
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Координатные переключатели / световые индикаторы

Данные для выбора и заказа

Блокировка в нулевом положении	Кол-во коммутац. положений	Принцип действия	Направление перемещения рукоятки	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Координатные переключатели <small>новинка</small>									
 3SU1030-7AC10-0AA0  3SU1030-7BD10-0AA0	Нет	2	Без фиксации	Горизонтальное	3	3SU1030-7AC10-0AA0	1	1 шт.	41J
				Вертикальное	3	3SU1030-7AD10-0AA0	1	1 шт.	41J
		4	Без фиксации	Горизонтальное/Вертикальное	3	3SU1030-7AF10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Да	2	Без фиксации	Горизонтальное	3	3SU1030-7BC10-0AA0	1	1 шт.	41J
				Вертикальное	3	3SU1030-7BD10-0AA0	1	1 шт.	41J
		4	Без фиксации	Горизонтальное/Вертикальное	3	3SU1030-7BF10-0AA0	1	1 шт.	41J

Данные для выбора и заказа





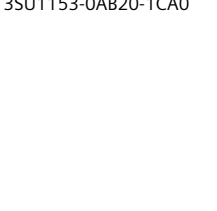
Исполнение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Световые индикаторы							
 3SU1001-6AA20-0AA0	С матовым рассеивателем	янтарный	3	3SU1001-6AA00-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SU1001-6AA20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	▶	3SU1001-6AA30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SU1001-6AA40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SU1001-6AA50-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1001-6AA60-0AA0	1	1 шт.	41J
		прозрач.	▶	3SU1001-6AA70-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Комплектные устройства

Кнопки

Данные для выбора и заказа

Кнопки	Питающее напряжение светодиода		Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	EP (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
	при AC	при DC		контактных модулей	НО	НЗ					
	В	В					Д	Артикул			
Кнопки плоские, без фиксации											
	--	--	черный	1	1	0	▶	3SU1150-0AB10-1BA0	1	1 шт.	41J
					0	1		3SU1150-0AB10-1CA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	1	0	▶	3SU1150-0AB20-1BA0	1	1 шт.	41J
					0	1		3SU1150-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1150-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1150-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	▶	3SU1150-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	▶	3SU1150-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J	
		прозрач.	1	1	0	▶	3SU1150-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J	
Кнопки плоские, без фиксации											
	--	--	черный	1	1	0	▶	3SU1150-0BB10-1BA0	1	1 шт.	41J
					0	1		3SU1150-0BB10-1CA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	0	1	▶	3SU1150-0BB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	▶	3SU1150-0BB50-1BA0	1	1 шт.	41J
Кнопки плоские, с подсветкой, без фиксации, со встроенным светодиодом											
	24	24	янтарный	1	1	0	▶	3SU1152-0AB00-1BA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	0	1	▶	3SU1152-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1152-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1152-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	▶	3SU1152-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	▶	3SU1152-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	1	1	0	▶	3SU1152-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	1	1	0	▶	3SU1153-0AB00-1BA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	0	1	▶	3SU1153-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1153-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1153-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
			синий	1	1	0	▶	3SU1153-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	▶	3SU1153-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	1	1	0	▶	3SU1153-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J
	230	--	янтарный	1	1	0	▶	3SU1156-0AB00-1BA0	1	1 шт.	41J
			красный	1	0	1	▶	3SU1156-0AB20-1CA0	1	1 шт.	41J
			желтый	1	1	0	▶	3SU1156-0AB30-1BA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	1	1	0	▶	3SU1156-0AB40-1BA0	1	1 шт.	41J
		--	синий	1	1	0	▶	3SU1156-0AB50-1BA0	1	1 шт.	41J
			белый	1	1	0	▶	3SU1156-0AB60-1BA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	1	1	0	▶	3SU1156-0AB70-1BA0	1	1 шт.	41J

* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству.
Изображения приближены

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Комплектные устройства

Кнопки

Питающее напряжение светодиода		Цвет	Кол-во			КП	Пружинные клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
при AC	при DC		контактных модулей	НО	НЗ					
В	В				д	Артикул				

Кнопки

Кнопки плоские, без фиксации



--	--	черный	1	1	0	▶	3SU1150-0AB10-3BA0	1	1 шт.	41J
				0	1	5	3SU1150-0AB10-3CA0	1	1 шт.	41J
		красный	1	1	0	5	3SU1150-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1150-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	5	3SU1150-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1150-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	5	3SU1150-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J

Кнопки выступающие, без фиксации



--	--	красный	1	0	1	5	3SU1150-0BB20-3CA0	1	1 шт.	41J
----	----	---------	---	---	---	---	---------------------------	---	-------	-----

3SU1150-0AB40-3BA0

Кнопки плоские, с подсветкой без фиксации, со встроенным светодиодом



24	24	красный	1	0	1	5	3SU1152-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1152-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	5	3SU1152-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1152-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	3	3SU1152-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
		прозрач.	1	1	0	5	3SU1152-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J

3SU1152-0AB50-3BA0



110	--	красный	1	0	1	5	3SU1153-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1153-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	5	3SU1153-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1153-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	5	3SU1153-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
		прозрач.	1	1	0	5	3SU1153-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J

3SU1153-0AB60-3BA0



230	--	красный	1	0	1	5	3SU1156-0AB20-3CA0	1	1 шт.	41J
		желтый	1	1	0	5	3SU1156-0AB30-3BA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	1	1	0	5	3SU1156-0AB40-3BA0	1	1 шт.	41J
		синий	1	1	0	5	3SU1156-0AB50-3BA0	1	1 шт.	41J
		белый	1	1	0	5	3SU1156-0AB60-3BA0	1	1 шт.	41J
		прозрач.	1	1	0	5	3SU1156-0AB70-3BA0	1	1 шт.	41J

3SU1156-0AB30-3BA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Комплектные устройства

Грибовидные кнопки / грибовидные аварийные кнопки

Данные для выбора и заказа

Тип деблокировки	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	контактных модулей	НО	НЗ					
				д	Артикул			

Кнопки грибовидные

Кнопки грибовидные, красные, диаметр грибка 40 мм, с фиксацией



3SU1150-1BA20-1CA0

Возврат вытягиванием	1	0	1	}	3SU1150-1BA20-1CA0	1	1 шт.	41J
Возврат вытягиванием	1	0	1	5	Пружинные клеммы 3SU1150-1BA20-3CA0	1	1 шт.	41J

Данные для выбора и заказа

Тип деблокировки	Кол-во			Маркировка	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	контактных модулей	НО	НЗ						
					д	Артикул			

Кнопки грибовидные аварийные, с блокировкой, согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5

Кнопки грибовидные, красные, диаметр грибка 40 мм, с механически связанными контактами



3SU1150-1HB20-1CH0

Возврат вытягиванием	1	0	1	EMERGEN-CY STOP	⊖	5	3SU1150-1HA20-1CG0	1	1 шт.	41J
	1	0	1	NOT-HALT	⊖	5	3SU1150-1HA20-1CH0	1	1 шт.	41J
Возврат поворотом	1	0	1	EMERGEN-CY STOP	⊖	3	3SU1150-1HB20-1CG0	1	1 шт.	41J
	1	0	1	NOT-HALT	⊖	▶	3SU1150-1HB20-1CH0	1	1 шт.	41J
	1	0	1	ARRET D'URGENCE	⊖	5	3SU1150-1HB20-1CJ0	1	1 шт.	41J
	1	0	1	EMERGEN-CY STOP	⊖	5	3SU1150-1HA20-1CG0	1	1 шт.	41J



3SU1150-1HA20-3CH0

Возврат вытягиванием	1	0	1	NOT-HALT	⊖	5	3SU1150-1HA20-3CH0	1	1 шт.	41J
	2	0	2	NOT-HALT	⊖	5	3SU1150-1HA20-3PH0	1	1 шт.	41J
Возврат поворотом	1	0	1	NOT-HALT	⊖	5	3SU1150-1HB20-3CH0	1	1 шт.	41J
	2	0	2	NOT-HALT	⊖	5	3SU1150-1HB20-3PH0	1	1 шт.	41J

⊖ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, Приложение K
Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр 11/1.
Сертификат:



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Комплектные устройства

Поворотные переключатели / переключатели с ключом

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Цвет	Кол-во			КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		контактных модулей	НО	НЗ					
					д	Артикул			

Поворотные переключатели

Короткая черная рукоятка, 2 коммутац. положения

С фиксацией, 90°



белый 1 1 0

2 1 1

3SU1150-2BF60-1BA0

1 1 шт. 41J

3SU1150-2BF60-1MA0

1 1 шт. 41J

Короткая черная рукоятка, 3 коммутац. положения (I - O - II)

Без фиксации, угол поворота 2 x 45°
возврат из положений I и II



белый 2 2 0

3SU1150-2BM60-1NA0

1 1 шт. 41J

С фиксацией, угол поворота 2 x 45°



белый 2 2 0

3SU1150-2BL60-1NA0

1 1 шт. 41J

Короткая черная рукоятка, 2 коммутац. положения

С фиксацией, угол поворота 90°



белый 1 1 0

2 1 1

3SU1150-2BF60-3BA0

1 1 шт. 41J

3SU1150-2BF60-3MA0

1 1 шт. 41J

Короткая черная рукоятка, 3 коммутац. положения

Без фиксации, угол поворота 2 x 45°
возврат из положений I и II



белый 2 2 0

3SU1150-2BM60-3NA0

1 1 шт. 41J

С фиксацией, угол поворота 2 x 45°



белый 2 2 0

3SU1150-2BL60-3NA0

1 1 шт. 41J



3SU1150-2BF60-1BA0



3SU1150-2BL60-3NA0

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Положение извлечения ключа	Кол-во			Кол-во ключей	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		контактных модулей	НО	НЗ						
						д	Артикул			

Поворотные переключатели с ключом

С замком RONIS, SB30, 2 коммутац. положения

С фиксацией, угол поворота 90°
(10:30ч/13:30ч)



0.I 1 1 0 2

3 3SU1150-4BF11-1BA0

1 1 шт. 41J

0.I 1 1 0 2

5 3SU1150-4BF11-3BA0

1 1 шт. 41J

0 2 0 2 2

3SU1150-4BF01-3PA0

1 1 шт. 41J




3SU1150-4BF11-1BA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Комплектные устройства

Координатные переключатели

Данные для выбора и заказа

Количество НО контактов (1 НО на направление)	Принцип действия	Направление перемещения рукоятки	КП	Винтовые клеммы 	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
---	------------------	----------------------------------	----	---	---------------------	--------	----------

Координатные переключатели новинка

Без механической блокировки, 2 коммутац. положения

2	Без фиксации	Горизонтальное	5	3SU1150-7AC88-1NA0	1	1 шт.	41J
		Вертикальное	5	3SU1150-7AD88-1NA0	1	1 шт.	41J

Без механической блокировки, 4 коммутац. положения

4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	3	3SU1150-7AF88-1QA0	1	1 шт.	41J
---	--------------	---------------------------------	---	---------------------------	---	-------	-----

С механической блокировкой, 2 коммутац. положения

2	Без фиксации	Горизонтальное	5	3SU1150-7BC88-1NA0	1	1 шт.	41J
		Вертикальное	5	3SU1150-7BD88-1NA0	1	1 шт.	41J

С механической блокировкой, 4 коммутац. положения

4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	5	3SU1150-7BF88-1QA0	1	1 шт.	41J
---	--------------	---------------------------------	---	---------------------------	---	-------	-----



3SU1150-7AF88-1QA0



3SU1150-7BF88-1QA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Комплектные устройства

Световые индикаторы

Данные для выбора и заказа



Номинальное рабочее напряжение		Цвет		КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., М)	Упак.*	Цен. гр.	
при AC	при DC	рассеивателя	светодиода						
В	В			д	Артикул				
Световые индикаторы									
С матовым рассеивателем и встроенным светодиодом									
	24	24	янтарный	янтарный	5	3SU1152-6AA00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	красный	▶	3SU1152-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	▶	3SU1152-6AA30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	▶	3SU1152-6AA40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	3	3SU1152-6AA50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	▶	3SU1152-6AA60-1AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	3	3SU1152-6AA70-1AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	янтарный	5	3SU1153-6AA00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	красный	▶	3SU1153-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	3	3SU1153-6AA30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	▶	3SU1153-6AA40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	5	3SU1153-6AA50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	3	3SU1153-6AA60-1AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	5	3SU1153-6AA70-1AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	красный	красный	▶	3SU1156-6AA20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	желтый	3	3SU1156-6AA30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	▶	3SU1156-6AA40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	5	3SU1156-6AA50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	3	3SU1156-6AA60-1AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	5	3SU1156-6AA70-1AA0	1	1 шт.	41J
				24	24	красный	красный	3	3SU1152-6AA20-3AA0
желтый	желтый	5				3SU1152-6AA30-3AA0	1	1 шт.	41J
зеленый	зеленый	3				3SU1152-6AA40-3AA0	1	1 шт.	41J
синий	синий	3				3SU1152-6AA50-3AA0	1	1 шт.	41J
белый	белый	5				3SU1152-6AA60-3AA0	1	1 шт.	41J
прозрач.	белый	5				3SU1152-6AA70-3AA0	1	1 шт.	41J
	110	--				красный	красный	5	3SU1153-6AA20-3AA0
			желтый	желтый	5	3SU1153-6AA30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	зеленый	5	3SU1153-6AA40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	синий	5	3SU1153-6AA50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	белый	5	3SU1153-6AA60-3AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	белый	5	3SU1153-6AA70-3AA0	1	1 шт.	41J
				230	--	красный	красный	5	3SU1156-6AA20-3AA0
желтый	желтый	5				3SU1156-6AA30-3AA0	1	1 шт.	41J
зеленый	зеленый	5				3SU1156-6AA40-3AA0	1	1 шт.	41J
синий	синий	5				3SU1156-6AA50-3AA0	1	1 шт.	41J
белый	белый	5				3SU1156-6AA60-3AA0	1	1 шт.	41J
прозрач.	белый	5				3SU1156-6AA70-3AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Компактные устройства

Потенциометры

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Уставка сопротивления кОм	КП д	Винтовые клеммы  Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
 3SU1250-2PQ10-1AA0	Круглая рукоятка	Плавное вращение	1	5	3SU1250-2PQ10-1AA0	1	1 шт.	41J
			4,7	5	3SU1250-2PR10-1AA0	1	1 шт.	41J
			10	5	3SU1250-2PS10-1AA0	1	1 шт.	41J
			47	5	3SU1250-2PT10-1AA0	1	1 шт.	41J
			100	5	3SU1250-2PU10-1AA0	1	1 шт.	41J
			470	5	3SU1250-2PV10-1AA0	1	1 шт.	41J

3SU1250-2PQ10-1AA0


Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Компактные устройства

Кнопки с увеличенным ходом

Данные для выбора и заказа




Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки с увеличенным ходом							
Для сброса реле; используются только со специальным штоком; контактные или светодиодные модули не требуются							
Кнопки плоские							
	красный	5	3SU1250-0EB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
	зеленый	5	3SU1250-0EB40-0AA0	1	1 шт.	41J	
	синий	7	3SU1250-0EB50-0AA0	1	1 шт.	41J	
Кнопки выступающие	черный	▶	3SU1250-0FB10-0AA0	1	1 шт.	41J	
	красный	3	3SU1251-0EB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
	прозрач.	3	3SU1251-0EB70-0AA0	1	1 шт.	41J	
Кнопки плоские, прозрачные для установки маркировочных вкладышей							
Принадлежности							
	Шток	▶	3SU1900-0KG10-0AA0	1	1 шт.	41J	
Для компенсации расстояния между нажимной кнопкой на дверце шкафа и кнопкой сброса реле перегрузки							
Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
▶							

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки

Данные для выбора и заказа




Исполнение актуатора Исполнение фронтального кольца	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет, маркировка	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки								
 3SU1050-0AB40-0AC0	Кнопки плоские Стандартные	Без фиксации	черный	▶	3SU1050-0AB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			черный, «O»	3	3SU1050-0AB10-0ADD	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1050-0AB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный, «O»	3	3SU1050-0AB20-0ADD	1	1 шт.	41J
			желтый	3	3SU1050-0AB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1050-0AB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый, «I»	5	3SU1050-0AB40-0AC0	1	1 шт.	41J
			синий	3	3SU1050-0AB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий, «R»	5	3SU1050-0AB50-0AR0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1050-0AB60-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый, «⊕»	5	3SU1050-0AB60-0AB0	1	1 шт.	41J
			белый, «I»	3	3SU1050-0AB60-0AC0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	3	3SU1050-0AB70-0AA0	1	1 шт.	41J
			серый	5	3SU1050-0AB80-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1050-0AA30-0AA0	С фиксацией Возврат нажатием	черный	5	3SU1050-0AA10-0AA0	1	1 шт.	41J	
		красный	5	3SU1050-0AA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
		желтый	5	3SU1050-0AA30-0AA0	1	1 шт.	41J	
		зеленый	5	3SU1050-0AA40-0AA0	1	1 шт.	41J	
		синий	5	3SU1050-0AA50-0AA0	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SU1050-0AA60-0AA0	1	1 шт.	41J	
 3SU1050-0BB20-0AA0	Кнопки выступающие Стандартные	Без фиксации	черный	3	3SU1050-0BB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	3	3SU1050-0BB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1050-0BB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1050-0BB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1050-0BB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1050-0BB60-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1050-0BA20-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1050-0CB50-0AA0	Кнопки плоские С выступающим фронтальным кольцом	Без фиксации	черный	5	3SU1050-0CB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1050-0CB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1050-0CB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1050-0CB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1050-0CB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1050-0CB60-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки

Исполнение актуатора	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.	
Кнопки								
 3SU1051-0AB30-0AA0	Кнопки плоские, с подсветкой Стандартные	Без фиксации	янтарный	5	3SU1051-0AB00-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1051-0AB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	3	3SU1051-0AB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1051-0AB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	3	3SU1051-0AB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый	▶	3SU1051-0AB60-0AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	▶	3SU1051-0AB70-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1051-0AA20-0AA0	С фиксацией Возврат нажатием	красный	5	3SU1051-0AA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
		желтый	5	3SU1051-0AA30-0AA0	1	1 шт.	41J	
		зеленый	5	3SU1051-0AA40-0AA0	1	1 шт.	41J	
		синий	5	3SU1051-0AA50-0AA0	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SU1051-0AA60-0AA0	1	1 шт.	41J	
		прозрач.	5	3SU1051-0AA70-0AA0	1	1 шт.	41J	
 3SU1051-0BB20-0AA0	Кнопки выступающие, с подсветкой Стандартные	Без фиксации	янтарный	5	3SU1051-0BB00-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	3	3SU1051-0BB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1051-0BB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1051-0BB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1051-0BB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1051-0BB60-0AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	3	3SU1051-0BB70-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Двойные кнопки

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	Маркировка Номер символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Двойные кнопки								
	Двойные кнопки Обе кнопки плоские	зеленый/красный	--	3	3SU1050-3AB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	3	3SU1050-3AB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1050-3AB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	3	3SU1050-3AB61-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/белый	--	3	3SU1050-3AB66-0AA0	1	1 шт.	41J
			--	5	3SU1050-3AB66-0AL0	1	1 шт.	41J
			Стрелки гориз.	5	3SU1050-3AB66-0AM0	1	1 шт.	41J
		черный/черный	--	3	3SU1050-3AB11-0AA0	1	1 шт.	41J
			○ ○	5	3SU1050-3AB11-0AQ0	1	1 шт.	41J
					ISO IEC 5265: 60417			
	Двойные кнопки Одна плоская и одна выступающая кнопки	зеленый/красный	--	3	3SU1050-3BB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	3	3SU1050-3BB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1050-3BB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	5	3SU1050-3BB61-0AK0	1	1 шт.	41J
	Двойные кнопки Обе кнопки плоские, с подсветкой	зеленый/красный	--	3	3SU1051-3AB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	▶	3SU1051-3AB42-0AK0	1	1 шт.	41J
			Стрелки верт.	5	3SU1051-3AB42-0AN0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1051-3AB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	3	3SU1051-3AB61-0AK0	1	1 шт.	41J
	Двойные кнопки Одна плоская и одна выступающая кнопки, с подсветкой	зеленый/красный	--	3	3SU1051-3BB42-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	3	3SU1051-3BB42-0AK0	1	1 шт.	41J
		белый/черный	--	3	3SU1051-3BB61-0AA0	1	1 шт.	41J
			I/O	5	3SU1051-3BB61-0AK0	1	1 шт.	41J






Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные кнопки








Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки грибовидные								
2 коммутац. положения для включения								
	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 30 мм, 2 положения	Без фиксации	черный	3	3SU1050-1AD10-0AA0	1	1 шт. 41J	
			красный	5	3SU1050-1AD20-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1050-1AD30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1050-1AD40-0AA0	1	1 шт. 41J	
		С фиксацией Возврат вытягиванием	черный	5	3SU1050-1AA10-0AA0	1	1 шт. 41J	
			красный	3	3SU1050-1AA20-0AA0	1	1 шт. 41J	
		Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения	Без фиксации	черный	3	3SU1050-1BD10-0AA0	1	1 шт. 41J
				красный	5	3SU1050-1BD20-0AA0	1	1 шт. 41J
			желтый	5	3SU1050-1BD30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1050-1BD40-0AA0	1	1 шт. 41J	
		С фиксацией Возврат вытягиванием	черный	3	3SU1050-1BA10-0AA0	1	1 шт. 41J	
			красный	3	3SU1050-1BA20-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1050-1BA30-0AA0	1	1 шт. 41J	
		Кнопки грибовидные Диаметр грибка 60 мм, 2 положения	Без фиксации	черный	5	3SU1050-1CD10-0AA0	1	1 шт. 41J
			красный	5	3SU1050-1CD20-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1050-1CD30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1050-1CD40-0AA0	1	1 шт. 41J	
		С фиксацией Возврат вытягиванием	черный	5	3SU1050-1CA10-0AA0	1	1 шт. 41J	
			красный	5	3SU1050-1CA20-0AA0	1	1 шт. 41J	
		Кнопки грибовидные Диаметр грибка 30 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	желтый	5	3SU1051-1AD30-0AA0	1	1 шт. 41J
				зеленый	5	3SU1051-1AD40-0AA0	1	1 шт. 41J
			белый	5	3SU1051-1AD60-0AA0	1	1 шт. 41J	
		С фиксацией Возврат вытягиванием	янтарный	5	3SU1051-1AA00-0AA0	1	1 шт. 41J	
			красный	5	3SU1051-1AA20-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1051-1AA30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1051-1AA40-0AA0	1	1 шт. 41J	
			синий	5	3SU1051-1AA50-0AA0	1	1 шт. 41J	
			прозрач.	5	3SU1051-1AA70-0AA0	1	1 шт. 41J	
		Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	янтарный	5	3SU1051-1BD00-0AA0	1	1 шт. 41J
				желтый	5	3SU1051-1BD30-0AA0	1	1 шт. 41J
				зеленый	5	3SU1051-1BD40-0AA0	1	1 шт. 41J
			белый	5	3SU1051-1BD60-0AA0	1	1 шт. 41J	
		С фиксацией Возврат вытягиванием	янтарный	5	3SU1051-1BA00-0AA0	1	1 шт. 41J	
			красный	3	3SU1051-1BA20-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1051-1BA30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1051-1BA40-0AA0	1	1 шт. 41J	
	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 60 мм, 2 положения, с подсветкой	Без фиксации	янтарь	5	3SU1051-1CD00-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1051-1CD30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1051-1CD40-0AA0	1	1 шт. 41J	
			белый	5	3SU1051-1CD60-0AA0	1	1 шт. 41J	
		С фиксацией Возврат вытягиванием	красный	5	3SU1051-1CA20-0AA0	1	1 шт. 41J	
			желтый	5	3SU1051-1CA30-0AA0	1	1 шт. 41J	
			зеленый	5	3SU1051-1CA40-0AA0	1	1 шт. 41J	
			синий	5	3SU1051-1CA50-0AA0	1	1 шт. 41J	
		прозрач.	5	3SU1051-1CA70-0AA0	1	1 шт. 41J		



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные кнопки / грибовидные аварийные кнопки

Исполнение актуатора	Принцип действия Тип деблокировки	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
Д							
Кнопки грибовидные							
	2 коммутац. положения Кнопки грибовидные, с увеличенной высотой грибка, с блокировкой, диаметр грибка 40 мм, 2 положения	С фиксацией Возврат поворотом	черный	5	3SU1050-1HB10-0AA0	1 1 шт.	41J
3SU1050-1HB10-0AA0							
	3 коммутац. положения Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 3 положения	Без фиксации 	черный красный	5 5	3SU1050-1ED10-0AA0 3SU1050-1ED20-0AA0	1 1 шт. 1 1 шт.	41J 41J
3SU1050-1EA20-0AA0		С фиксацией 	черный красный	5 5	3SU1050-1EA10-0AA0 3SU1050-1EA20-0AA0	1 1 шт. 1 1 шт.	41J 41J
		Возврат вытягиванием					
	Кнопки грибовидные Диаметр грибка 40 мм, 3 положения, с подсветкой	Без фиксации 	красный белый	5 5	3SU1051-1ED20-0AA0 3SU1051-1ED60-0AA0	1 1 шт. 1 1 шт.	41J 41J
3SU1051-1EA40-0AA0		С фиксацией 	красный зеленый	5 5	3SU1051-1EA20-0AA0 3SU1051-1EA40-0AA0	1 1 шт. 1 1 шт.	41J 41J
		Возврат вытягиванием					

Данные для выбора и заказа







Исполнение актуатора	Наружный диаметр грибка	Производитель замка	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
Д								
Кнопки грибовидные аварийные согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5								
	Возврат вытягиванием С блокировкой, 2 положения	40	--	красный	3	3SU1050-1HA20-0AA0	1 1 шт.	41J
3SU1050-1HA20-0AA0								
	Возврат поворотом С блокировкой, 2 положения	33,8	--	красный	3	3SU1050-1GB20-0AA0	1 1 шт.	41J
3SU1050-1GB20-0AA0								

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Грибовидные аварийные кнопки

Исполнение актуатора	Наружный диаметр грибка	Производитель замка	Цвет	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки грибовидные аварийные согласно ISO 13850 и IEC60947-5-5										
Возврат поворотом										
	С блокировкой, 2 положения	40	--	красный	▶	3SU1050-1HB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
	3SU1050-1HB20-0AA0									
		60	--	красный	5	3SU1050-1JB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
	3SU1050-1JB20-0AA0									
Возврат поворотом, с подсветкой										
	С блокировкой, 2 положения	33,8 40 60	--	красный	X	3SU1051-1GB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
					3	3SU1051-1HB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
					5	3SU1051-1JB20-0AA0	1	1 шт.	41J	
3SU1051-1HB20-0AA0										
Возврат ключом										
	С блокировкой, 2 положения		RONIS SB30 RONIS 455 RONIS 421	красный	2 2 2	3 5 5	3SU1050-1HF20-0AA0 3SU1050-1HG20-0AA0 3SU1050-1HH20-0AA0	1 1 1	1 шт. 1 шт. 1 шт.	41J 41J 41J
	3SU1050-1HF20-0AA0									
				BKS S1	красный	2	5	3SU1050-1HK20-0AA0	1	1 шт.
			BKS E7		0	5	3SU1050-1HM20-0AA0	1	1 шт.	41J
			BKS E9		0	5	3SU1050-1HN20-0AA0	1	1 шт.	41J
			O.M.R. 73037		2	5	3SU1050-1HQ20-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1050-1HQ20-0AA0										
			CES SSG10	красный	2	3	3SU1050-1HR20-0AA0	1	1 шт.	41J
			CES SSP9		2	5	3SU1050-1HS20-0AA0	1	1 шт.	41J
			CES VL5	черный	2	5	3SU1050-1HU10-0AA0	1	1 шт.	41J
				красный	2	5	3SU1050-1HU20-0AA0	1	1 шт.	41J
			CES VL1		2	5	3SU1050-1HV20-0AA0	1	1 шт.	41J
			IKON 360012K1		2	5	3SU1050-1HX20-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1050-1HR20-0AA0										

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT







Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Тумблеры / поворотные переключатели

Данные для выбора и заказа

	Кол-во коммутац. положений	Кол-во точек управления	Цвет рассеивателя	Исполнение актуатора	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
						Д			
 3SU1050-3EA10-0AA0	2	1	черный	С фиксацией	5	3SU1050-3EA10-0AA0	1	1 шт.	41J
					Без фиксации Возврат сверху	5	3SU1050-3EC10-0AA0	1	1 шт.

Данные для выбора и заказа

	Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
					Д				
Поворотные переключатели									
2 коммутац. положения, с подсветкой									
 3SU1052-2BC20-0AA0	Короткая черная рукоятка	Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12h), возврат из центра влево	черный	3	3SU1052-2BC10-0AA0	1	1 шт.	41J	
			красный	5	3SU1052-2BC20-0AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	5	3SU1052-2BC30-0AA0	1	1 шт.	41J	
			зеленый	5	3SU1052-2BC40-0AA0	1	1 шт.	41J	
			синий	5	3SU1052-2BC50-0AA0	1	1 шт.	41J	
			белый	3	3SU1052-2BC60-0AA0	1	1 шт.	41J	
 3SU1052-2BF40-0AA0	С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)		янтарный	5	3SU1052-2BF00-0AA0	1	1 шт.	41J	
			черный	▶	3SU1052-2BF10-0AA0	1	1 шт.	41J	
			красный	3	3SU1052-2BF20-0AA0	1	1 шт.	41J	
			зеленый	3	3SU1052-2BF40-0AA0	1	1 шт.	41J	
			белый	▶	3SU1052-2BF60-0AA0	1	1 шт.	41J	
			 3SU1052-2CC60-0AA0	Длинная черная рукоятка	Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12h), возврат из центра влево	черный	5	3SU1052-2CC10-0AA0	1
желтый	5	3SU1052-2CC30-0AA0				1	1 шт.	41J	
зеленый	5	3SU1052-2CC40-0AA0				1	1 шт.	41J	
синий	5	3SU1052-2CC50-0AA0				1	1 шт.	41J	
белый	5	3SU1052-2CC60-0AA0				1	1 шт.	41J	
 3SU1052-2CF60-0AA0	С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)					черный	5	3SU1052-2CF10-0AA0	1
			красный	5	3SU1052-2CF20-0AA0	1	1 шт.	41J	
			желтый	5	3SU1052-2CF30-0AA0	1	1 шт.	41J	
			зеленый	5	3SU1052-2CF40-0AA0	1	1 шт.	41J	
			синий	5	3SU1052-2CF50-0AA0	1	1 шт.	41J	
			белый	5	3SU1052-2CF60-0AA0	1	1 шт.	41J	









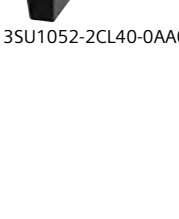









* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству.
Изображения приблизительны

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели

Исполнение актуатора	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели							
3 коммутац. положения, с подсветкой							
 <p>3SU1052-2BM50-0AA0</p>	<p>Короткая черная рукоятка</p> <p>Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч), возврат из положений I и II</p> 	янтарный	5	3SU1052-2BM00-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	▶	3SU1052-2BM10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2BM20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	5	3SU1052-2BM30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	3	3SU1052-2BM40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	5	3SU1052-2BM50-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1052-2BL30-0AA0</p>	<p>С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч)</p> 	черный	▶	3SU1052-2BL10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2BL20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	5	3SU1052-2BL30-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	3	3SU1052-2BL40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SU1052-2BL60-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1052-2BN20-0AA0</p>	<p>Короткая черная рукоятка</p> <p>Без фиксации/с фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч), влево без фиксации вправо с фиксацией</p> 	черный	5	3SU1052-2BP10-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SU1052-2BP60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	3	3SU1052-2BN10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2BN20-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1052-2BN40-0AA0</p>	<p>С фиксацией/без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч), вправо без фиксации влево с фиксацией</p> 	красный	5	3SU1052-2BN20-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	5	3SU1052-2BN40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1052-2BN60-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1052-2BN60-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1052-2CL40-0AA0</p>	<p>Длинная черная рукоятка</p> <p>Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч), возврат из положений I и II</p> 	черный	3	3SU1052-2CM10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2CM20-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	5	3SU1052-2CM40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1052-2CM60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	5	3SU1052-2CL10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2CL20-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1052-2CP10-0AA0</p>	<p>С фиксацией/без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч)</p> 	зеленый	5	3SU1052-2CL40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SU1052-2CL60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	5	3SU1052-2CP10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2CP20-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SU1052-2CP60-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1050-2AS60-0AA0</p>	<p>Без фиксации/с фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч), влево без фиксации, вправо с фиксацией</p> 	черный	5	3SU1052-2CP10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2CP20-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SU1052-2CP60-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1050-2CN10-0AA0</p>	<p>С фиксацией/без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12h/13:30ч), вправо без фиксации влево с фиксацией</p> 	черный	5	3SU1052-2CN10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1052-2CN20-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SU1052-2CN60-0AA0	1	1 шт.	41J
 <p>3SU1050-2AS60-0AA0</p>	<p>4 коммутац. положения <small>новинка</small></p> <p>Круглая рукоятка</p> <p>С фиксацией, угол поворота 4 x 90° (нулевое положение: 3ч/6ч/9ч/12ч)</p> 	белый	3	3SU1050-2AS60-0AA0	1	1 шт.	41J

Данные для выбора и заказа

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------------	---------------------	----------------------------	---------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели с ключом

2 коммутац. положения

Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево



3SU1050-4BC01-0AA0

	Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево	RONIS, 455	O	2	3	3SU1050-4BC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, 455	O	2	5	3SU1050-4CC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73037. красный	O	2	5	3SU1050-4FC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73038. светло-синий	O	2	5	3SU1050-4GC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73034. черный	O	2	5	3SU1050-4HC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73033. желтый	O	2	5	3SU1050-4JC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, SSG10	O	2	3	3SU1050-5BC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, LSG1	O	2	5	3SU1050-5HC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, VL5	O	2	5	3SU1050-5KC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, STGH10	O	2	5	3SU1050-5LC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, S1	O	2	5	3SU1050-5PC01-0AA0	1	1 шт.	41J
		IKON, 360012K1	O	2	5	3SU1050-5XC01-0AA0	1	1 шт.	41J

С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)



3SU1050-4BF01-0AA0

	С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч)	RONIS, SB30	O	2	3	3SU1050-4BF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, SB30	O + I	2	3	3SU1050-4BF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, 455	I	2	5	3SU1050-4BF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, 455	O	2	5	3SU1050-4CF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, 455	O+I	2	5	3SU1050-4CF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, 455	I	2	5	3SU1050-4CF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		RONIS, 421	O+I	2	5	3SU1050-4DF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73037. красный	O	2	5	3SU1050-4FF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73037. красный	O+I	2	5	3SU1050-4FF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73037. красный	I	2	5	3SU1050-4FF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73038. светло-синий	O	2	5	3SU1050-4GF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73038. светло-синий	O+I	2	5	3SU1050-4GF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73038. светло-синий	I	2	5	3SU1050-4GF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73034. черный	O	2	5	3SU1050-4HF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73034. черный	O+I	2	5	3SU1050-4HF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73034. черный	I	2	5	3SU1050-4HF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73033. желтый	O	2	5	3SU1050-4JF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73033. желтый	O+I	2	5	3SU1050-4JF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		O.M.R. 73033. желтый	I	2	5	3SU1050-4JF21-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1050-4GF11-0AA0

		CES, SSG10	O	2	3	3SU1050-5BF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, SSG10	O+I	2	3	3SU1050-5BF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, SSG10	I	2	5	3SU1050-5BF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, LSG1	O	2	5	3SU1050-5HF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, LSG1	O+I	2	5	3SU1050-5HF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, VL5	O	2	5	3SU1050-5KF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		CES, STGH10	O+I	2	5	3SU1050-5LF11-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1050-5BF01-0AA0

		BKS, S1	O	2	5	3SU1050-5PF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, S1	O+I	2	5	3SU1050-5PF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, S1	I	2	5	3SU1050-5PF21-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E1	O	0	5	3SU1050-5QF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E1	O+I	0	5	3SU1050-5QF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E2	O	0	3	3SU1050-5RF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E2	O+I	0	5	3SU1050-5RF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E7	O	0	5	3SU1050-5SF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E7	O+I	0	5	3SU1050-5SF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E9	O	0	5	3SU1050-5TF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		BKS, E9	O+I	0	5	3SU1050-5TF11-0AA0	1	1 шт.	41J
		IKON, 360012K1	O	2	5	3SU1050-5XF01-0AA0	1	1 шт.	41J
		IKON, 360012K1	O+I	2	5	3SU1050-5XF11-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1050-5PF01-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели с ключом

Принцип действия	Производитель замка	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------------	---------------------	----------------------------	---------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели с ключом

3 коммутац. положения



3SU1050-4BM01-0AA0

Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II



RONIS, SB30	O	2	5	3SU1050-4BM01-0AA0	1	1 шт.	41J
RONIS, 455	O	2	5	3SU1050-4CM01-0AA0	1	1 шт.	41J
О.М.Р. 73034, черный	O	2	5	3SU1050-4HM01-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, SSG10	O	2	5	3SU1050-5BM01-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, STGH10	O	2	5	3SU1050-5LM01-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, S1	O	2	5	3SU1050-5PM01-0AA0	1	1 шт.	41J
IKON, 360012K1	O	2	5	3SU1050-5XM01-0AA0	1	1 шт.	41J

С фиксацией, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч)



RONIS, SB30	O	2	5	3SU1050-4BL01-0AA0	1	1 шт.	41J
I и II	2	3	5	3SU1050-4BL11-0AA0	1	1 шт.	41J
I	2	5	5	3SU1050-4BL21-0AA0	1	1 шт.	41J
II	2	5	5	3SU1050-4BL31-0AA0	1	1 шт.	41J
I II	2	5	5	3SU1050-4BL41-0AA0	1	1 шт.	41J
O+I	2	5	5	3SU1050-4BL51-0AA0	1	1 шт.	41J
RONIS, 455	O	2	5	3SU1050-4CL01-0AA0	1	1 шт.	41J
I+O+II	2	5	5	3SU1050-4CL11-0AA0	1	1 шт.	41J
RONIS, 421	O	2	5	3SU1050-4DL11-0AA0	1	1 шт.	41J
О.М.Р. 73037, красный	I+O+II	2	5	3SU1050-4FL11-0AA0	1	1 шт.	41J
О.М.Р. 73038, светло-синий	O	2	5	3SU1050-4GL01-0AA0	1	1 шт.	41J
О.М.Р. 73034, черный	I+O+III	2	5	3SU1050-4GL11-0AA0	1	1 шт.	41J
O	2	5	5	3SU1050-4HL01-0AA0	1	1 шт.	41J
I+O+II	2	5	5	3SU1050-4HL11-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1050-4FL11-0AA0



3SU1050-5BL01-0AA0

CES, SSG10	O	2	5	3SU1050-5BL01-0AA0	1	1 шт.	41J
I+O+II	2	3	5	3SU1050-5BL11-0AA0	1	1 шт.	41J
I	2	5	5	3SU1050-5BL21-0AA0	1	1 шт.	41J
II	2	5	5	3SU1050-5BL31-0AA0	1	1 шт.	41J
I+II	2	5	5	3SU1050-5BL41-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1050-4BP01-0AA0

Без фиксации/ с фиксацией, угол поворота. 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), влево без фиксации, вправо с фиксацией



RONIS, SB30	O	2	5	3SU1050-4BP01-0AA0	1	1 шт.	41J
O+II	2	X	5	3SU1050-4BP61-0AA0	1	1 шт.	41J
О.М.Р. 73034, черный	II	2	5	3SU1050-4HP31-0AA0	1	1 шт.	41J
О.М.Р. 73033, желтый	II	2	5	3SU1050-4JP31-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, SSG10	O	2	5	3SU1050-5BP01-0AA0	1	1 шт.	41J
II	2	5	5	3SU1050-5BP31-0AA0	1	1 шт.	41J
O+II	2	5	5	3SU1050-5BP61-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, S1	O	2	5	3SU1050-5PP01-0AA0	1	1 шт.	41J

С фиксацией/ без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), вправо без фиксации, влево с фиксацией



RONIS, SB30	O	2	5	3SU1050-4BN01-0AA0	1	1 шт.	41J
I	2	X	5	3SU1050-4BN21-0AA0	1	1 шт.	41J
O+IO+I	2	X	5	3SU1050-4BN51-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, SSG10	O	2	5	3SU1050-5BN01-0AA0	1	1 шт.	41J
I	2	5	5	3SU1050-5BN21-0AA0	1	1 шт.	41J
O+I	2	5	5	3SU1050-5BN51-0AA0	1	1 шт.	41J
CES, STGH10	O+I	2	5	3SU1050-5LN51-0AA0	1	1 шт.	41J
BKS, S1	O	2	5	3SU1050-5PN01-0AA0	1	1 шт.	41J
I	2	5	5	3SU1050-5PN21-0AA0	1	1 шт.	41J
O+I	2	5	5	3SU1050-5PN51-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, 22 мм, глянцевый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Координатные переключатели/световые индикаторы

Данные для выбора и заказа

Кол-во НО контактов (1 НО на направление)	Принцип действия	Направление перемещения рукоятки	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
---	------------------	----------------------------------	----	-----------------	---------------------	--------	----------

Координатные переключатели новинка

Без механической блокировки, 2 коммутац. положения							
2	Без фиксации	Горизонтальное	1	3SU1050-7AC88-0AA0	1	1 шт.	41J
1		Вертикальное	1	3SU1050-7AD88-0AA0	1	1 шт.	41J

Без механической блокировки, 4 коммутац. положения							
4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	1	3SU1050-7AF88-0AA0	1	1 шт.	41J

С механической блокировкой, 2 коммутац. положения							
2	Без фиксации	Горизонтальное	1	3SU1050-7BC88-0AA0	1	1 шт.	41J
1		Вертикальное	1	3SU1050-7BD88-0AA0	1	1 шт.	41J

С механической блокировкой, 4 коммутац. положения							
4	Без фиксации	Горизонтальное/ вертикальное	1	3SU1050-7BF88-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1050-7AC88-1NA0



3SU1050-7BC88-1QA0

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------	------	----	---------	---------------------	--------	----------

Световые индикаторы

С матовым рассеивателем							
3	янтарный	3	3SU1051-6AA00-0AA0	1	1 шт.	41J	
▶	красный	▶	3SU1051-6AA20-0AA0	1	1 шт.	41J	
▶	желтый	▶	3SU1051-6AA30-0AA0	1	1 шт.	41J	
▶	зеленый	▶	3SU1051-6AA40-0AA0	1	1 шт.	41J	
3	синий	3	3SU1051-6AA50-0AA0	1	1 шт.	41J	
▶	белый	▶	3SU1051-6AA60-0AA0	1	1 шт.	41J	
3	прозрач.	3	3SU1051-6AA70-0AA0	1	1 шт.	41J	



3SU1051-6AA40-0AA0

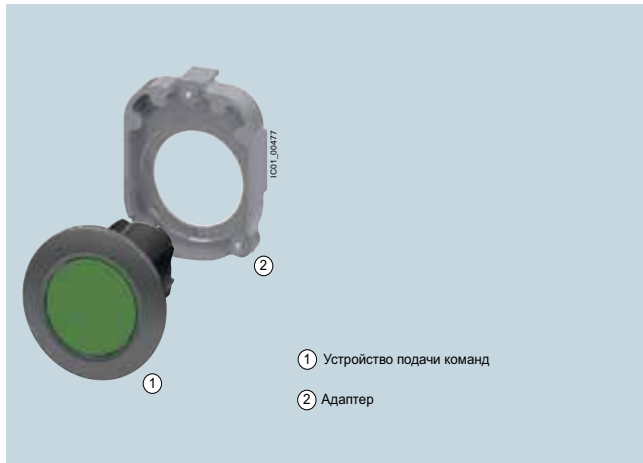
Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, плоские, 30 мм, матовый металл

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Кнопки

Обзор



Устройства подачи команд и индикации, плоские, 30 мм, матовый металл, включая адаптеры (адаптеры входят в комплект поставки)

Данные для выбора и заказа








Исполнение	Принцип действия	Тип деблокировки	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Кнопки								
 3SU1060-0JB50-0AA0	Кнопки плоские	Без фиксации --	черный	3	3SU1060-0JB10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	3	3SU1060-0JB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	3	3SU1060-0JB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1060-0JB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	3	3SU1060-0JB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1060-0JB60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1060-0JA20-0AA0	С фиксацией	Возврат нажатием	черный	5	3SU1060-0JA10-0AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1060-0JA20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1060-0JA30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1060-0JA40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1060-0JA50-0AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1060-0JA60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1061-0JB40-0AA0	Кнопки с подсветкой, плоские	Без фиксации --	красный	3	3SU1061-0JB20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	3	3SU1061-0JB30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1061-0JB40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	3	3SU1061-0JB50-0AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	3	3SU1061-0JB70-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1061-0JA30-0AA0	С фиксацией	Возврат нажатием	красный	5	3SU1061-0JA20-0AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1061-0JA30-0AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1061-0JA40-0AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1061-0JA50-0AA0	1	1 шт.	41J
			прозрач.	5	3SU1061-0JA70-0AA0	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, плоские, 30 мм, матовый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Поворотные переключатели

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Принцип действия	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели							
2 коммутац. положения, с подсветкой							
 3SU1062-2DC40-0AA0	Короткая черная рукоятка и плоское фронтальное кольцо Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево 	черный	5	3SU1062-2DC10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2DC20-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	5	3SU1062-2DC40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SU1062-2DC60-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2DF10-0AA0	С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	черный	3	3SU1062-2DF10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2DF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	5	3SU1062-2DF40-0AA0	1	1 шт.	41J
		синий	X	3SU1062-2DF50-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2DF60-0AA0	С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	белый	3	3SU1062-2DF60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	3	3SU1062-2EF10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2EF20-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	5	3SU1062-2EF40-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2EF60-0AA0	Белый, с фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	белый	3	3SU1062-2EF60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	3	3SU1062-2DM10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2DM20-0AA0	1	1 шт.	41J
		зеленый	5	3SU1062-2DM40-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2DM60-0AA0	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II 	белый	3	3SU1062-2DM60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	3	3SU1062-2DL10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2DL20-0AA0	1	1 шт.	41J
		желтый	X	3SU1062-2DL30-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2DL40-0AA0	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II 	зеленый	5	3SU1062-2DL40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1062-2DL60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	3	3SU1062-2EM10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2EM20-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2EM40-0AA0	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч), возврат из положений I и II 	зеленый	5	3SU1062-2EM40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1062-2EM60-0AA0	1	1 шт.	41J
		черный	3	3SU1062-2EL10-0AA0	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SU1062-2EL20-0AA0	1	1 шт.	41J
 3SU1062-2EL40-0AA0	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч) 	зеленый	5	3SU1062-2EL40-0AA0	1	1 шт.	41J
		белый	3	3SU1062-2EL60-0AA0	1	1 шт.	41J




* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству.
Изображения приблизительны

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, плоские, 30 мм, матовый металл
Актуаторы и элементы световых индикаторов

Переключатели с ключом / световые индикаторы

Данные для выбора и заказа

Производитель замка	Принцип работы	Положение извлечения ключа	Кол-во ключей	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Поворотные переключатели с ключом								
2 коммутац. положения								
 3SU1060-4LF11-0AA0	RONIS, SB30 и плоское фронтальное кольцо	Без фиксации, угол поворота 45° (10:30ч/12ч), возврат из центра влево 	0	2	5	3SU1060-4LC01-0AA0	1	1 шт. 41J
		С фиксацией, угол поворота 90° (10:30ч/13:30ч) 	O+I I	2 2	3 3		3SU1060-4LF11-0AA0 3SU1060-4LF21-0AA0	1 1
3 коммутац. положения								
 3SU1060-4LL11-0AA0	RONIS, SB30 и плоское фронтальное кольцо	Без фиксации, угол поворота 2 x 45° (10:30ч/12ч/13:30ч) 	I+O+II	2	5	3SU1060-4LL11-0AA0	1	1 шт. 41J

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Световые индикаторы						
 3SU1061-0JD40-0AA0	С плоским рассеивателем	красный	3	3SU1061-0JD20-0AA0	1	1 шт. 41J
		желтый	3	3SU1061-0JD30-0AA0	1	1 шт. 41J
		зеленый	3	3SU1061-0JD40-0AA0	1	1 шт. 41J
		синий	3	3SU1061-0JD50-0AA0	1	1 шт. 41J
		прозрач.	3	3SU1061-0JD70-0AA0	1	1 шт. 41J

Опции

Специальные личинки замков для переключателей с ключом

Переключатели типа RONIS, BKS, CES и IKON из пластика и металла по желанию могут оснащаться специальными личинками замков.

В этом случае артикул соответствующего переключателя со стандартной личинкой дополняется литерой **-Z**, кодом **Y01** и номером личинки.

Краткое обозначение	Y01
Стандартный срок поставки	25 рабочих дней
Наценка за шт.	12,40 €
Пример заказа	3SU1000-5BF01-0AA0-Z Y01 Z = SSG18

Указания по оформлению заказа

- Для всех специальных личинок вводится наценка.
- Код **Y01** должен указываться согласно таблице выше. Только при правильно оформленном заказе может быть обеспечено его автоматическое выполнение с установленным сроком поставки.
- При повышенных требованиях к контролю доступа с использованием замков с различными номерами личинок рекомендуется использовать замки серий BKS или CES.
- Специальные личинки для VW (E1, E2, ...) поставляются без ключей, все остальные — с 2 ключами.
- У RONIS доступны специальные личинки SB31, 421 и 455.

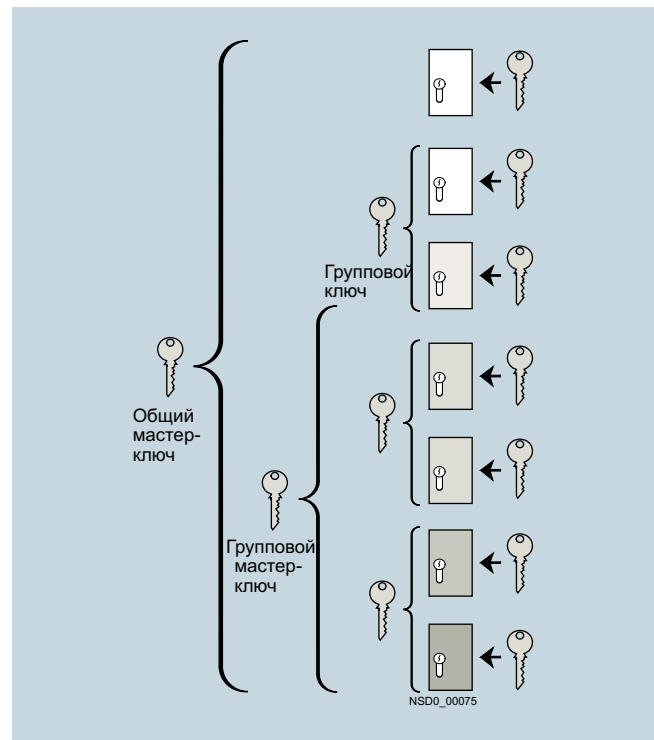
Системы доступа с мастер-ключом

Поставляются следующие системы с замками BKS, CES или IKON.

- центральная система замков;
- главная система замков;
- главная центральная система замков;
- система замков с мастер-ключом.

При заказе артикул соответствующих замков дополняется литерой **-Z** и кодом **Y03**.

Цена и срок поставки по запросу



Пример системы с главными замками

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Устройства подачи команд и индикации, специальные исполнения

Лазерная маркировка

Опции

Маркировка актуаторов и элементов световых индикаторов

Актуаторы и элементы световых индикаторов как пластикового, так и металлического исполнения могут опционально маркироваться лазером.



Пример лазерной маркировки

Маркировка может наноситься на актуаторы кнопок, кнопок с подсветкой, двойных кнопок, грибовидных кнопок, грибовидных кнопок с подсветкой, грибовидных аварийных кнопок (без замка), а также рассеиватели световых индикаторов и акустические оповещатели.

Исполнение

В стандартном исполнении надписи с текстом выровнены по центру и выполнены шрифтом высотой 4 мм.

В качестве типа шрифта применяется Arial. Если необходимы другие размеры и типы шрифтов, это необходимо указывать при заказе.

Максимальное количество символов в строке:

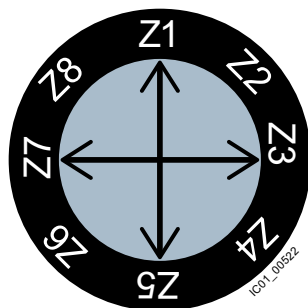
- 10 символов с текстом в одну строку
- 8 символов с текстом 2 строки
- 6 символов с текстом в три строки, в средней строке 10 символов

Указание:

Выбранные кнопки и двойные кнопки могут поставляться с нанесенными буквами или символами в качестве стандартного исполнения.

Маркировка поворотных переключателей, переключателей с ключом и тумблеров возможна только на фронтальном кольце в пластиковом исполнении (только одна строка текста, указывается опция Y19).

Расположение позиций на устройстве подачи команд



Указания по оформлению заказа

Лазерная маркировка актуаторов и элементов световых индикаторов может быть выбрана при помощи конфигуратора SIRIUS ACT. При этом автоматически создается электронная форма заказа.

Конфигуратор см.

- www.siemens.de/sirius-act/konfigurator
- Электронный каталог CA01 на DVD или
- Industry Mall: www.siemens.com/industrymall

При заказе артикул исполнительного или сигнального элемента дополняется литерой **-Z** и кодом:

- **Y10:** текст прописными/строчными буквами, только начало строки с заглавной буквы (например, «Подъём/Откл.»)
- **Y11:** текст прописными буквами (например: «ПОДЪЕМ»)
- **Y12:** текст строчными буквами (например: «подъём/откл./опустить»)
- **Y15:** текст прописными/строчными буквами, все слова начинаются с заглавной буквы (например, «Вкл./Откл.»)
- **Y13:** номер символа согласно ISO 7000 или IEC 60417
- **Y19:** надпись по выбору, текст или символы, возможно заказать только через конфигуратор SIRIUS ACT с идентификационным номером конфигурации (CIN)

В дополнение к артикулу с опцией и соответствующему коду опции, необходимо указать желаемую надпись в виде обычного текста без пробелов. При заказе специальных надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать, какой используется язык. Если для маркировки используется номер символа, должен быть указан и соответствующий стандарт (см. [Пример заказа 1](#)).

В многострочных надписях необходимо связать текст с соответствующей строкой, например, «Z1=Поднять, Z2=Опустить». В длинных словах также можно задать переносы.

Возможна маркировка символами по стандартам ISO 7000 или IEC 60417 ([смотри примеры заказа 2 и 3](#)).

Специальные надписи и символы (код заказа Y19) следует выбирать через конфигуратор SIRIUS ACT. Конфигуратор создает уникальный номер CIN (идентификационный номер конфигурации), который можно использовать для повторного заказа. Созданную конфигурацию с CIN номером можно сразу поместить в корзину для заказа, либо разместить заказ любым другим стандартным способом.

Пример заказа 1

Требуется кнопка с надписью Reset (Сброс):

3SU1030-0AB20-0AA0-Z
Y10
Z1=Reset (английский)

Пример заказа 2

Требуется кнопка с символом № 5389 согласно IEC 60417:

3SU1030-0AB20-0AA0-Z
Y13
Z=5389 IEC

Пример заказа 3

Требуется поворотный переключатель с 2 коммутационными положениями и маркировкой нескольких положений на фронтальном кольце:

3SU1002-2BF10-0AA0-Z
Z8=0
Z2=1





Обзор

Держатели из пластика могут устанавливаться только на актуаторах и элементах световых индикаторов из пластика 3SU100 и из пластика с фронтальным металлическим кольцом 3SU103.

Держатели из металла могут устанавливаться на любых актуаторах и элементах световых индикаторов. Заземление ме-

таллических держателей обеспечивается автоматически крепежным винтом. Также может быть дополнительно установлен винт заземления.

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Материал держателя	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Д						
Держатели без модулей						
 3SU1500-0AA10-0AA0	На 3 модуля, без модулей	Пластик	▶	3SU1500-0AA10-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1500-0BA10-0AA0	На 4 модуля, без модулей Для поворотных переключателей с 4 коммутац. положениями и для координатных переключателей	Пластик	▶	3SU1500-0BA10-0AA0	1 1 шт.	41J
Д						
Держатели без модулей						
 3SU1550-0AA10-0AA0	На 3 модуля, без модулей	Металл	▶	3SU1550-0AA10-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1550-0BA10-0AA0	На 4 модуля, без модулей Для поворотных переключателей с 4 коммутац. положениями и для координатных переключателей	Металл	▶	3SU1550-0BA10-0AA0	1 1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Держатели

Держатели с модулями

Данные для выбора и заказа

Кол-во контактных модулей	светодиодных модулей	НО	НЗ	Цвет светодиода	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.

Держатели с модулями



На 3 модуля, с модулями, пластик

1	0	1	0	--	3	3SU1500-1AA10-1BA0	1	1 шт.	41J
		0	1		⊖	3SU1500-1AA10-1CA0	1	1 шт.	41J
2	0	2	0	--	3	3SU1500-1AA10-1NA0	1	1 шт.	41J
2	0	0	2		⊖	3SU1500-1AA10-1PA0	1	1 шт.	41J

3SU1500-1AA10-1BA0



На 3 модуля, с контактным и светодиодным модулем¹⁾ (6 ... 24 В AC/DC)

1	1	1	0	янтарный	3	3SU1501-1AG00-1BA0	1	1 шт.	41J
				красный	3	3SU1501-1AG20-1BA0	1	1 шт.	41J
				желтый	3	3SU1501-1AG30-1BA0	1	1 шт.	41J
				зеленый	3	3SU1501-1AG40-1BA0	1	1 шт.	41J
				синий	3	3SU1501-1AG50-1BA0	1	1 шт.	41J
				белый	3	3SU1501-1AG60-1BA0	1	1 шт.	41J

3SU1501-1AG20-1CA0



		0	1	янтарный	⊖	3	3SU1501-1AG00-1CA0	1	1 шт.	41J
				красный	⊖	3	3SU1501-1AG20-1CA0	1	1 шт.	41J
				желтый	⊖	3	3SU1501-1AG30-1CA0	1	1 шт.	41J
				зеленый	⊖	3	3SU1501-1AG40-1CA0	1	1 шт.	41J
				синий	⊖	3	3SU1501-1AG50-1CA0	1	1 шт.	41J
				белый	⊖	3	3SU1501-1AG60-1CA0	1	1 шт.	41J

3SU1501-1AG20-1LA0

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

Кол-во контактных модулей	НО	НЗ	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.

Держатели с модулем



На 3 модуля, с модулями, металл

1	1	0			3	3SU1550-1AA10-1BA0	1	1 шт.	41J
	0	1			⊖	3SU1550-1AA10-1CA0	1	1 шт.	41J
2	2	0			3	3SU1550-1AA10-1NA0	1	1 шт.	41J
	0	2			⊖	3SU1550-1AA10-1PA0	1	1 шт.	41J

3SU1550-1AA10-1BA0

⊖ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1. Сертификат:



Обзор

Контактные и светодиодные модули

Контактные модули оснащены контактами замедленного действия (slow-action НО или НЗ контакты). Это гарантирует высокую надежность срабатывания контактов даже при низких напряжениях и токах, как, например, 5 В/1 мА. Они подходят как для электронных, так и для стандартных систем управления. Контактные элементы НЗ контактов являются механически связанными контактами.

Для подсветки предлагаются только светодиодные модули с встроенными светодиодами.

Контактные и светодиодные модули имеют маркировку клемм согласно EN 50013.

Монтаж модулей

В линейке SIRIUS ACT монтаж модулей на держатель осуществляется без использования инструмента, защелкиванием. Доступны держатели из пластика или металла для монтажа трех модулей в ряд.

Тип клемм

Модули поставляются с:

- винтовыми клеммами;
- пружинными клеммами;
- выводами под пайку (паечные штифты 0,8 мм × 0,8 мм) для установки на печатные платы.

Данные для выбора и заказа

Исполнение контактов	Кол-во НО контактов	НЗ контактов	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Контактные модули для установки на держателе							
	Сплав серебра	1	0		IC01_00448	▶ 3SU1400-1AA10-1BA0	1 1 шт. 41J
		0	1		IC01_00449	▶ 3SU1400-1AA10-1CA0	1 1 шт. 41J
		0	1 с контролем монтажа ¹⁾		IC01_00449	▶ 3SU1400-1AA10-1HA0	1 1 шт. 41J
		2	0		NSD0_00039	▶ 3SU1400-1AA10-1DA0	1 1 шт. 41J
		0	2		NSD0_00040	▶ 3SU1400-1AA10-1EA0	1 1 шт. 41J
		1	1		NSD0_00038	▶ 3SU1400-1AA10-1FA0	1 1 шт. 41J

¹⁾ Контактный модуль имеет 1 НО + 1 НЗ контакты. НО подключен последовательно с НЗ контактом и выведен на клеммы 1-2. При защелкивании на держателе НО замыкается и размыкается при отсоединении модуля от держателя (НЗ остается замкнутым). НЗ размыкается при срабатывании аварийного останова (НО остается замкнутым). Контакт является замкнутым, если замкнуты оба контакта. Не подходит для монтажа в корпус 3SU18.



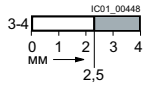

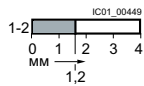
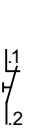
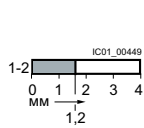
⊖ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; 11/1см. со стр. 11/1. Сертификат:



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Модули для устройств подачи команд и индикации

Контактные модули

Исполнение контакта	Кол-во НО контактов	НЗ контактов	КП	Пружинные клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.			
								Д	Артикул	
Контактные модули для установки на держателе										
 3SU1400-1AA10-3BA0	Сплав серебра	1	0			3SU1400-1AA10-3BA0	1	1 шт.	41J	
		0	1				3SU1400-1AA10-3CA0	1	1 шт.	41J
		0	1 с контролем монтажа ¹⁾				3SU1400-1AA10-3HA0	1	1 шт.	41J

3SU1400-1AA10-3HA0

¹⁾ Контактный модуль имеет 1 НО + 1 НЗ контакты. НО подключен последовательно с НЗ контактом и выведен на клеммы 1-2. При защелкивании на держателе НО замыкается и размыкается при отсоединении модуля от держателя (НЗ остается замкнутым). НЗ размыкается при срабатывании аварийного останова (НО остается замкнутым). Контакт является замкнутым, если замкнуты оба контакта. Не подходит для монтажа в корпус 3SU18.

⊖ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1. Сертификат:





Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Модули для устройств подачи команд и индикации

Светодиодные модули

Данные для выбора и заказа



	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	Цвет	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	V	V		д	Артикул			
Светодиодные модули¹⁾ для установки на держателе								
 3SU1401-1BB30-1AA0	24	24	янтарный	▶	3SU1401-1BB00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1401-1BB20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	▶	3SU1401-1BB30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1401-1BB40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	▶	3SU1401-1BB50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	▶	3SU1401-1BB60-1AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	▶	3SU1401-1BC00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1401-1BC20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	▶	3SU1401-1BC30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1401-1BC40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	▶	3SU1401-1BC50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	▶	3SU1401-1BC60-1AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	янтарный	▶	3SU1401-1BF00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1401-1BF20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	▶	3SU1401-1BF30-1AA0	1	1 шт.	41J
зеленый			▶	3SU1401-1BF40-1AA0	1	1 шт.	41J	
синий			▶	3SU1401-1BF50-1AA0	1	1 шт.	41J	
белый			▶	3SU1401-1BF60-1AA0	1	1 шт.	41J	
 3SU1401-1BB30-3AA0	24	24	янтарный	▶	3SU1401-1BB00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1401-1BB20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	▶	3SU1401-1BB30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1401-1BB40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	▶	3SU1401-1BB50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	▶	3SU1401-1BB60-3AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	▶	3SU1401-1BC00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1401-1BC20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	▶	3SU1401-1BC30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1401-1BC40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	▶	3SU1401-1BC50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	▶	3SU1401-1BC60-3AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	янтарный	▶	3SU1401-1BF00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	▶	3SU1401-1BF20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	▶	3SU1401-1BF30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	▶	3SU1401-1BF40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	▶	3SU1401-1BF50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	▶	3SU1401-1BF60-3AA0	1	1 шт.	41J

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.


Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Модули для устройств подачи команд и индикации


Светодиодные модули

	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	Цвет	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В	В		д	Артикул			
Светодиодные модули¹⁾ для установки на держателе								
 3SU1401-1BG30-1AA0	6 ... 24	6 ... 24	янтарный	▶	3SU1401-1BG00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	3	3SU1401-1BG20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-1BG30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1401-1BG40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-1BG50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1401-1BG60-1AA0	1	1 шт.	41J
	24 ... 240	24 ... 240	янтарный	5	3SU1401-1BH00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	3	3SU1401-1BH20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	3	3SU1401-1BH30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1401-1BH40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-1BH50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1401-1BH60-1AA0	1	1 шт.	41J
Пружинные клеммы								
 3SU1401-1BG30-3AA0	6 ... 24	6 ... 24	янтарный	3	3SU1401-1BG00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-1BG20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-1BG30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-1BG40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-1BG50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-1BG60-3AA0	1	1 шт.	41J
	24 ... 240	24 ... 240	янтарный	5	3SU1401-1BH00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-1BH20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-1BH30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-1BH40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-1BH50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-1BH60-3AA0	1	1 шт.	41J

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В	В	д	Артикул			
Тестовые светодиодные модули¹⁾ для установки на держателе <small>новинка</small>							
 3SU1401-1CK10-1AA0	12 ... 240	12 ... 240	3	3SU1401-1CK10-1AA0	1	1 шт.	41J

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	Цвет	КП	Выходы под пайку	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В	В		д	Артикул			
Светодиодные модули¹⁾ для установки на печатной плате								
 3SU1401-3BA20-5AA0	--	5	янтарный	5	3SU1401-3BA00-5AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-3BA20-5AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-3BA30-5AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1401-3BA40-5AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-3BA50-5AA0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1401-3BA60-5AA0	1	1 шт.	41J

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Модули для устройств подачи команд и индикации

Модули для AS-интерфейса/электронные модули для IO-Link

Данные для выбора и заказа

Номинальное рабочее напряжение	Тип ведомого устройства	Кол-во дискретных входов		Кол-во дискретных выходов	КП	Винтовые клеммы + Пружинные клеммы Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
		Стандартных	Безопасности							
Модули AS-интерфейса для установки на держателе										
	30 В	2 F-DI	--	2	--	5	3SU1400-1EA10-2AA0	1	1 шт.	41J
	30 В	2 F-DI + 1 светодиод	--	2	1	5		3SU1401-1EE20-2AA0	1	1 шт.
3SU1400-1EA10-2AA0										
		2 F-DI + 1 DQ	--	2	1	5	3SU1400-1EC10-2AA0	1	1 шт.	41J
	3SU1400-1EC10-2AA0									
	30 В	2 F-DI	--	2	--	5	3SU1400-1EA10-4AA0	1	1 шт.	41J
		2 F-DI + 1 светодиод	--	2	1	5		3SU1401-1EE20-4AA0	1	1 шт.
3SU1400-1EA10-4AA0										
		2 F-DI + 1 DQ	--	2	1	5	3SU1400-1EC10-4AA0	1	1 шт.	41J
	3SU1400-1EC10-4AA0									
						Прокол изоляции для ASi				
						Пружинные клеммы + Прокол изоляции для ASi	 			
						Пружинные клеммы				
Электронные модули для IO-Link, установка на держателе <small>новинка</small>										
	24 В	Программируемые пользователем (преднастройка 6DI/2DO)	0-8	--	0-8	5	3SU1400-1HL10-6AA0	1	1 шт.	41J
	3SU1400-1HL10-6AA0									

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Модули для устройств подачи команд и индикации

Электронные модули для переключателей с ID-ключом

Технические характеристики

Артикул	3SU1400-1GC10-1AA0		3SU1400-1GD10-1AA0	
Протокол передачи данных				
Протокол поддерживается IO-Link	Нет		Да	
Принцип действия аппарата	ID-группа 24 В DC		IO-Link 24 В DC	
Скорость передачи данных через IO-Link	--		COM2 (38,4 кбод)	
Минимальное время цикла точка-точка между мастером и ведомым устройством IO-Link	мс	--	10	
Возможность питания через IO-Link мастер	--		Да	
Объем данных				
• адресной области входов при циклической передаче, общий	байт	--	2	
• адресной области выходов при циклической передаче, общий	байт	--	0	
Количество НО контактов	5			
Общие данные				
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	кВ	0,8		
Номинальное напряжение изоляции	В	30		
Степень загрязнения	3			
Род напряжения				
• Рабочее напряжение	DC			
• Входное напряжение	DC			
Номинальное рабочее напряжение				
• При DC, номинальное напряжение	В	24		
• Номинальное значение	В	18 ... 30		
Макс. потребляемый ток	мА	49		
Температура окружающей среды				
• При эксплуатации	°C	-25 ... +70		
• При хранении	°C	-40 ... +80		
Степень защиты IP	IP20			
Защита от случайного прикосновения	защита от случайного касания			
Сечения проводников				
Тип клемм	Винтовые клеммы			
Сечения проводников контактов				
• Одножильные	мм ²	1 x (0,2 ... 2,5), 2 x (0,2 ... 0,75)		
- с кабельным наконечником		1 x (0,2 ... 2,5), 2 x (0,2 ... 0,75)		
- без кабельного наконечника	мм ²	1 x (0,2 ... 2,5), 2 x (0,25 ... 0,75)		
• Многожильные с витыми жилами	мм ²	1 x (0,2 ... 2,5), 2 x (0,25 ... 0,75)		
- с кабельным наконечником		1 x (0,2 ... 2,5), 2 x (0,2 ... 0,75)		
- без кабельного наконечника	мм ²	1 x (0,2 ... 2,5), 2 x (0,2 ... 0,75)		
Номер провода AWG в виде кодированного сечения подключаемого проводника	26 ... 14			
Момент затяжки для винтовых клемм	Нм	0,35 ... 0,4		

Данные для выбора и заказа

Возможность питания через IO-Link мастер	Поддерживаемый протокол IO-Link	Кол-во НО контактов	Скорость передачи данных через IO-Link	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
					Артикул			
--	Нет	5	--	5	3SU1400-1GC10-1AA0	1	1 шт.	41J
Да	Да	5	COM2 (38,4 кбод)	5	3SU1400-1GD10-1AA0	1	1 шт.	41J

Электронные модули для переключателей с ID-ключом. Поставка по запросу



3SU1400-1GC10-1AA0



3SU1400-1GD10-1AA0

Обзор

Конструкция



Корпуса со стандартным оснащением

Комплектные посты управления SIRIUS ACT используются как посты ручного управления, находящиеся в удалении от систем управления и электрошкафов. Аппараты устойчивы к климатическим воздействиям и в стандартном исполнении имеют степень защиты IP66, IP67, IP69 (IP69K).

Применимые стандарты

IEC 60947-5-1 или EN 60947-5-1

Исполнения

Кнопочные посты поставляются как с традиционными светосигнальными устройствами, так и с аппаратами с подключением по AS-интерфейсу. Предлагаются следующие варианты исполнений:

- пустые корпуса, имеющие от 1 до 6 точек управления (устанавливаемые устройства подачи команд и индикации заказываются отдельно; могут применяться модули для крепления на задней панели корпуса или однополюсные контактные и светодиодные модули для крепления на держателе);
- корпуса со стандартным оснащением, имеющие от 1 до 3 точек управления, например, корпус устройства аварийного останова с грибовидной кнопкой;
- корпуса с индивидуальным оснащением, имеющие от 1 до 6 точек управления;
- специальные корпуса для 4-позиционных поворотных переключателей, координатных переключателей, переключателей с ID-ключом и сенсорных выключателей.

Цвет корпуса

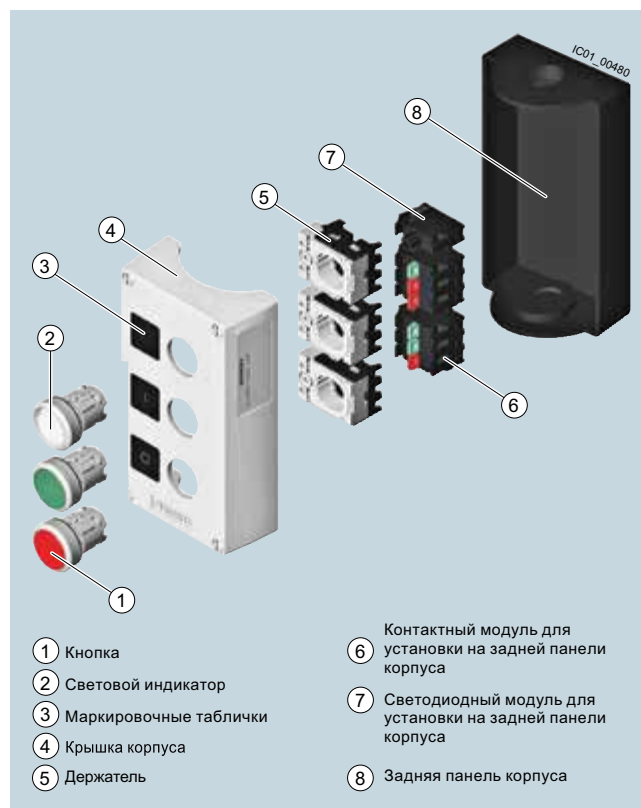
Крышка:

- серый RAL 7035
- желтый, RAL 1004 для аварийного останова

Задняя панель:

- черный RAL 9005

Корпуса со стандартным оснащением



- | | |
|--------------------------|--|
| ① Кнопка | ⑥ Контактный модуль для установки на задней панели корпуса |
| ② Световой индикатор | ⑦ Светодиодный модуль для установки на задней панели корпуса |
| ③ Маркировочные таблички | ⑧ Задняя панель корпуса |
| ④ Крышка корпуса | |
| ⑤ Держатель | |

Комплектные посты управления

Корпуса с индивидуальным оснащением

Оснащение и маркировка постов управления могут осуществляться с помощью конфигуратора SIRIUS ACT. Цены зависят от выбранной комплектации, см. www.siemens.de/sirius-act/konfigurator

Область применения

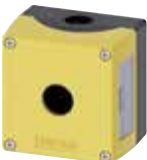




Устройства подачи команд и индикации обладают стойкостью к различным климатическим условиям (КТW 24) согласно EN ISO 6270-2 и рассчитаны на стандартные промышленные применения, а также морские применения.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Корпуса

Пустые корпуса

Данные для выбора и заказа

Цвет крышки корпуса	Кол-во точек управления	Исполнение корпуса	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Корпуса для крепления на монтажную плату								
Пластик								
	1	С расположением командной точки по центру	▶	3SU1801-0AA00-0AA2	1	1 шт.	41J	
		С защитным козырьком	▶	3SU1801-0AA00-0AC2	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1801-0AA00-0AB2	1	1 шт.	41J	
	2	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1802-0AA00-0AB2	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1801-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1802-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1803-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1804-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1806-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J	
	1	С расположением командной точки по центру	▶	3SU1851-0AA00-0AA2	1	1 шт.	41J	
		С защитным козырьком	3	3SU1851-0AA00-0AC2	1	1 шт.	41J	
		С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1851-0AA00-0AB2	1	1 шт.	41J	
	серый	1	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1851-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J
			С защитным козырьком	5	3SU1851-0AA00-0AC1	1	1 шт.	41J
		2	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1852-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J
		3	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1853-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J
		4	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1854-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J
		6	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1856-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J
		6	С местами для маркировочных табличек	▶	3SU1854-0AA00-0AB1	1	1 шт.	41J
Корпуса для 4-позиционных поворотных переключателей, координатных переключателей, переключателей с ID-ключом и сенсорных выключателей								
Пластик, установка модулей на держателе								
	1	С расположением командной точки по центру	3	3SU1801-1AA00-1AA1	1	1 шт.	41J	
		Металл, установка модулей на держателе						
	1	С расположением командной точки по центру	5	3SU1851-1AA00-1AA1	1	1 шт.	41J	

Обзор

Комплектные посты управления со стандартным оснащением доступны в следующих исполнениях:

- от 1 до 3 точек управления;
- номинальное рабочее напряжение до 400 В;
- вертикальный монтаж;
- пластиковые корпуса оснащены устройствами подачи команд и индикации из пластика, металлические корпуса - устройствами подачи команд и индикации из металла;
- контактные и светодиодные модули установлены на задней панели корпуса (фиксируются защелкиванием); в стандартном исполнении - модули с винтовыми клеммами; другие варианты исполнения — с пружинными клеммами.

Ладонные выключатели




Ладонные выключатели характеризуются увеличенной рабочей поверхностью, что обеспечивает быстрое и простое нажатие с помощью ладони, руки или ноги.

Данные для выбора и заказа

Цвет крышки корпуса	Кол-во точек управления	Исполнение корпуса Установленные устройства подачи команд и индикации	Цвет актуатора Маркировка	Кол-во контактов		КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
				НЗ	НО					

Комплектные посты управления со стандартным оснащением

Пластик

	желтый	1	С расположением командной точки по центру A = грибовидная аварийная кнопка, 40 мм, с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат поворотом	красный	1	0	▶	3SU1801-0NA00-2AA2	1	1 шт.	41J	
			С защитным козырьком A = грибовидная аварийная кнопка, 40 мм, с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат поворотом	красный A = I	1	0	▶	3SU1801-0NA00-2AC2	1	1 шт.	41J	
		2	С местами для маркировочных табличек A = грибовидная аварийная кнопка, 40 мм, с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат поворотом B = световой индикатор 24 V AC/DC	A = красный B = красный	2	1	3	▶	3SU1801-0NB00-2AC2	1	1 шт.	41J
				A = «без маркировки» B = «без маркировки»				▶	3SU1802-0NB00-2AB2	1	1 шт.	41J
		1	Расположение командной точки по центру A = ладонные выключатели с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат вытягиванием	красный	1	1	3	▶	3SU1801-2NG00-2AA2	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Корпуса

Комплектные посты управления

Цвет крышки корпуса	Кол-во точек управления	Исполнение корпуса Установленные устройства подачи команд и индикации	Цвет актуатора		Кол-во контактов		КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
			Маркировка		НЗ	НО					

Д

Комплектные посты управления со стандартным оснащением

Пластик



3SU1801-0AB00-2AB1



3SU1802-0AB00-2AB1



3SU1803-0AB00-2AB1



3SU1801-2GA00-2AA1









серый	1	С местами для маркировочных табличек A = кнопка	зеленый A = I	0	1	3	3SU1801-0AB00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			красный A = O	1	0	5	3SU1801-0AC00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			белый A = I	0	1	5	3SU1801-0AD00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			черный A = O	1	0	5	3SU1801-0AE00-2AB1	1	1 шт.	41J	
серый	2	С местами для маркировочных табличек A = кнопка/ B = кнопка	A = красный B = зеленый	1	1	3	3SU1802-0AB00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			A = O / B = I								
серый	2	С местами для маркировочных табличек A = кнопка/ B = кнопка	A = черный/ B = черный	1	1	5	3SU1802-0AC00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			A = O / B = I								
серый	3	С местами для маркировочных табличек A = кнопка/ B = кнопка/ C = световой индикатор	A = красный B = зеленый/ C = прозрачный	1	1	5	3SU1803-0AB00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			A = O / B = I / C = «без маркировки»								
			A = черный/ B = белый/ C = прозрачный	1	1	5	3SU1803-0AC00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			A = O / B = I / C = «без маркировки»								
серый	3	С местами для маркировочных табличек A = кнопка/ B = кнопка/ C = кнопка	A = красный B = черный/ C = черный	1	2	5	3SU1803-0AD00-2AB1	1	1 шт.	41J	
			A = O / B = I / C = II								
серый	1	С расположением командной точки по центру A = ладонный выключатель, без фиксации	черный	0	1	3	3SU1801-2GA00-2AA1	1	1 шт.	41J	

новинка

Цвет крышки корпуса	Кол-во точек управления	Исполнение корпуса Установленные устройства подачи команд и индикации	Цвет актуатора Маркировка	Кол-во контактов		КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
				НЗ	НО					

Комплектные посты управления со стандартным оснащением

Металл

	желтый	1	С расположением командной точки по центру А = грибовидная аварийная кнопка, 40 мм, с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат поворотом	красный	1	0	3	3SU1851-0NA00-2AA2	1	1 шт.	41J
					2	0	5				
	желтый	1	С защитным козырьком А = грибовидная аварийная кнопка, 40 мм, с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат поворотом	красный	1	0	▶	3SU1851-0NA00-2AC2	1	1 шт.	41J
					2	0	3	3SU1851-0NB00-2AC2	1	1 шт.	41J
					2	1	5	3SU1851-0ND00-2AC2	1	1 шт.	41J
		1	С расположением командной точки по центру А = ладонный выключатель механически связанными контактами согласно ISO 13850 Возврат вытягиванием	красный	1	1	3	3SU18512NG002AA2	1	1 шт.	41J
	серый	1	С местами для маркировочных табличек А = кнопка	зеленый А = I	0	1	5	3SU1851-0AB00-2AB1	1	1 шт.	41J
				красный А = O	1	0	5	3SU1851-0AC00-2AB1	1	1 шт.	41J
				белый А = I	0	1	5	3SU1851-0AD00-2AB1	1	1 шт.	41J
				черный А = O	1	0	5	3SU1851-0AE00-2AB1	1	1 шт.	41J
	серый	2	С местами для маркировочных табличек А = кнопка/ В = кнопка	А = красный В = зеленый	1	1	5	3SU1852-0AB00-2AB1	1	1 шт.	41J
				А = O / В = I							
	серый	3	С местами для маркировочных табличек А = кнопка/ В = кнопка/ С = световой индикатор	А = красный В = зеленый/ С = прозрачный	1	1	5	3SU1853-0AB00-2AB1	1	1 шт.	41J
				А = O / В = I / С = «без надписи»							
	серый	3	С местами для маркировочных табличек А = кнопка/ В = кнопка/ С = кнопка	А = красный В = черный/ С = черный	1	2	5	3SU1853-0AD00-2AB1	1	1 шт.	41J
				А = O / В = I / С = II							
		1	С расположением командной точки по центру А = ладонный выключатель, без фиксации	черный	0	1	3	3SU1851-2GA00-2AA1	1	1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Корпуса

Комплектные посты управления

Кол-во точек управления	Исполнение корпуса Установленные устройства подачи команд и индикации / функция аварий- ного останова	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
-------------------------	--	----	---------	---------------------------	------------	-------------

Д

Посты управления с индивидуальным оснащением ¹⁾



3SU1801-0AZ00 KOY

Пластик						
1	Нет	10	3SU1801-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1801-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
2	Нет	10	3SU1802-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1802-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
3	Нет	10	3SU1803-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1803-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
4	Нет	10	3SU1804-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1804-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
6	Нет	10	3SU1806-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1806-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J



3SU1851-0AZ00 KOY

Металл						
1	Нет	10	3SU1851-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1851-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
2	Нет	10	3SU1852-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1852-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
3	Нет	10	3SU1853-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1853-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
4	Нет	10	3SU1854-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1854-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J
6	Нет	10	3SU1856-0AZ00 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1856-0NZ00 KOY	1	1 шт.	41J

¹⁾ Оснащение и маркировка устройств подачи команд может осуществляться с помощью конфигуратора SIRIUS ACT. Цены зависят от выбранного оснащения, см. www.siemens.de/sirius-act/konfigurator.

Обзор

Комплектные посты управления SIRIUS ACT с AS-интерфейсом позволяют быстро подключить устройства подачи команд и индикации к системе автоматизации по коммуникационному протоколу AS-интерфейс. Можно самостоятельно собрать посты управления со встроенным AS-интерфейсом с использованием соответствующих компонентов, либо модифицировать готовые комплектные посты управления.



Корпуса для AS-интерфейса

Корпуса

Цвет крышки корпуса:

- серый RAL 7035;
- желтый, RAL 1004 для аварийного останова.

Цвет задней панели корпуса:

- черный RAL 9005.

Оснащение ведомыми устройствами AS-интерфейса

Для подключения светосигнальной аппаратуры доступны следующие ведомые устройства:

- ведомое A/B-устройство с 4 дискретными входами и 3 дискретными выходами (4 DI/3 DQ);
- ведомое устройство с 4 дискретными входами и 4 дискретными выходами (4 DI/4 DQ);
- ведомое устройство F с 2 входами безопасности для грибовидной аварийной кнопки (2 F-DI), с встроенным красным светодиодом грибовидной аварийной кнопки с подсветкой.

В следующей таблице указано максимально возможное количество ведомых устройств:

Кол-во точек управления	Кол-во ведомых устройств для корпусов без аварийного останова	Кол-во ведомых устройств для корпусов с аварийным остановом
1	--	1 x ведомое устройство F 2 F-DI
2	1 x ведомое устройство 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ	--
3	1 x ведомое устройство 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ	1 x ведомое устройство 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ + 1 x ведомое устройство F
4	2 x ведомых устройства 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ	2 x ведомых устройства 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ + 1 x ведомое устройство F
6	2 x ведомых устройства 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ	2 x ведомых устройства 4 DI/4 DQ или 4 DI/3 DQ + 1 x ведомое устройство F

Подключение

Для подключения ведомых устройств к коммутационным элементам, светодиодным модулям через адаптер требуется комплект проводов.

Адаптеры монтируются в торцевые отверстия кабельных вводов корпусов и служат для подключения к AS-интерфейсу или для вывода незадействованных входов или выходов из корпуса.

Для подключения к AS-интерфейсу можно выбрать:

- клемму для профилированного кабеля AS-интерфейса. Кабель подключается методом прокалывания изоляции и прокладывается снаружи корпуса (возможно только для пластиковых корпусов);
- кабельный ввод для профилированного кабеля AS-интерфейса или круглого кабеля. Кабель прокладывается в корпусе (предпочтительно для металлических корпусов);
- подключение через разъем M12.

Если у поста управления используются не все входы и выходы встроенного ведомого устройства для подключения устройств подачи команд, свободные входы и выходы могут быть выведены наружу через разъем M12 в верхней или нижней части корпуса.

Входы ведомого устройства питаются через клемму S+, выходы через клемму OUT-. Адресация осуществляется через контакты AS-интерфейса или через встроенный адресный разъем. Подача внешнего питания не требуется.

Комплектные посты управления

Комплектные посты управления доступны в следующих исполнениях:

- от 1 до 3 точек управления;
- рабочее напряжение через AS-интерфейс (ок. 30 В);
- вертикальный монтаж;
- пластиковые корпуса оснащены актуаторами и элементами световых индикаторов из пластика, металлические корпуса оснащены актуаторами и элементами световых индикаторов из металла.

Посты управления без аварийного останова содержат модуль с 4I/O. Посты управления с грибовидной кнопкой аварийного отключения оснащены Asi модулем безопасности. В этих постах аварийная кнопка имеет 2 НЗ контакта, которые подключены к ведомым F-модулям.

Контактные и светодиодные модули (с пружинными клеммами) устройств подачи команд, а также ведомые устройства AS-интерфейса установлены на задней панели корпуса и соединены проводами. Пластиковые корпуса выполнены с разъемом для плоского кабеля AS-интерфейса (кабель прокладывается снаружи корпуса); у металлических корпусов провод AS-интерфейса прокладывается в корпусе.

Посты управления с грибовидными аварийными кнопками поставляются также с разъемом M12.

Посты управления с индивидуальным оснащением (выбор через конфигуратор)

Для заказа постов управления 3SU18 с индивидуальным оснащением устройствами подачи команд и индикации составляющие элементы комплектации выбираются в конфигураторе. При этом автоматически создается электронный документ заказа.


Конфигурирование см. www.siemens.de/sirius-act/konfigurator.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Корпуса

Комплектные посты управления с AS-интерфейсом

Данные для выбора и заказа

Цвет крышки корпуса	Кол-во точек управления	Исполнение корпуса Установленные устройства подачи команд и индикации	Цвет Маркировка	КП	Прокол изоляции для ASi 	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
---------------------	-------------------------	--	-----------------	----	---	---------------------	--------	----------

д Артикул

Комплектные посты управления со стандартным оснащением

Пластик



3SU1801-0NB10-4HB2

желтый	1	С местами для маркировочных табличек A = грибовидная аварийная кнопка, 40 мм, с механически связанными контактами согласно ISO 13850, возврат поворотом	красный	5	3SU1801-0NB10-4HB2	1	1 шт.	41J
--------	---	--	---------	---	---------------------------	---	-------	-----



3SU1802-0AB10-4HB1

серый	2	С местами для маркировочных табличек A = кнопка/ B = кнопка	A = красный B = зеленый A = 0 / B = 1	5	3SU1802-0AB10-4HB1	1	1 шт.	41J
-------	---	---	--	---	---------------------------	---	-------	-----



3SU1803-0AB10-4HB1

			A = черный/ B = белый A = 0 / B = 1	5	3SU1802-0AC10-4HB1	1	1 шт.	41J
--	--	--	--	---	---------------------------	---	-------	-----

	3	С местами для маркировочных табличек A = кнопка/ B = кнопка/ C = световой индикатор	A = красный B = зеленый/ C = прозрачный A = 0 / B = 1 / C = «без маркировки»		3SU1803-0AB10-4HB1	1	1 шт.	41J
--	---	--	---	--	---------------------------	---	-------	-----

Кол-во точек управления	Функция аппарата/ функция аварийного останова	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
-------------------------	--	----	---------	---------------------	--------	----------

д

Посты управления с индивидуальным оснащением с AS-интерфейсом¹⁾

Пластик



3SU1801-0NZ10 KOY

1	Нет	10	3SU1801-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
2	Нет	10	3SU1802-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1802-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
3	Нет	10	3SU1803-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1803-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
4	Нет	10	3SU1804-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1804-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
6	Нет	10	3SU1806-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1806-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J

Металл


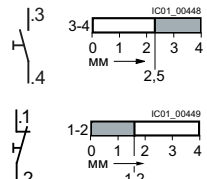


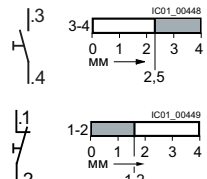




3SU1851-0NZ10 KOY

1	Нет	10	3SU1851-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
2	Нет	10	3SU1852-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1852-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
3	Нет	10	3SU1853-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1853-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
4	Нет	10	3SU1854-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1854-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J
6	Нет	10	3SU1856-0AZ10 KOY	1	1 шт.	41J
	Да	10	3SU1856-0NZ10 KOY	1	1 шт.	41J

¹⁾ Оснащение и маркировку устройств подачи команд можно выполнить с помощью конфигуратора SIRIUS ACT. Цены зависят от выбранной комплектации, см. www.siemens.de/sirius-act/konfigurator.


Данные для выбора и заказа

Исполнение контакта	Кол-во НО контактов	Кол-во НЗ контактов	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Контактные модули для установки на задней панели корпуса							
	Сплав серебра	1	0			1 шт.	41J
		0	1				
3SU1400-2AA10-1BA0							
	Сплав серебра	1	0			1 шт.	41J
		0	1				
3SU1400-2AA10-3BA0							
<p>⊖Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1. Сертификат:</p>							
							


Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Корпуса



Модули для корпусов

	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	Цвет	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В	В			д			
Светодиодные модули¹⁾ для установки на задней панели корпуса								
 3SU1401-2BB60-1AA0	24	24	янтарный	3	3SU1401-2BB00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	3	3SU1401-2BB20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	3	3SU1401-2BB30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	3	3SU1401-2BB40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	3	3SU1401-2BB50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1401-2BB60-1AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	5	3SU1401-2BC00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BC20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BC30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BC40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BC50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-2BC60-1AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	янтарный	5	3SU1401-2BF00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BF20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BF30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BF40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BF50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-2BF60-1AA0	1	1 шт.	41J


¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	Цвет	КП	Пружинные клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В	В			д			
Светодиодные модули¹⁾ для установки на задней панели корпуса								
 3SU1401-2BB20-3AA0	24	24	янтарный	5	3SU1401-2BB00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BB20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BB30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BB40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BB50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	3	3SU1401-2BB60-3AA0	1	1 шт.	41J
	110	--	янтарный	5	3SU1401-2BC00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BC20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BC30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BC40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BC50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-2BC60-3AA0	1	1 шт.	41J
	230	--	янтарный	5	3SU1401-2BF00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BF20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BF30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BF40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BF50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-2BF60-3AA0	1	1 шт.	41J

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	Цвет	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В	В			Д			
Светодиодные модули¹⁾ для крепления на задней панели корпуса с расширенным диапазоном напряжения								
	6 ... 24	6 ... 24	янтарный	3	3SU1401-2BG00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BG20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BG30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BG40-1AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BG50-1AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-2BG60-1AA0	1	1 шт.	41J
	24 ... 240	24 ... 240	янтарный	5	3SU1401-2BH00-1AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BH20-1AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BH30-1AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BH40-1AA0	1	1 шт.	41J
		синий	5	3SU1401-2BH50-1AA0	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SU1401-2BH60-1AA0	1	1 шт.	41J	
Пружинные клеммы								
	6 ... 24	6 ... 24	янтарный	5	3SU1401-2BG00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BG20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BG30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BG40-3AA0	1	1 шт.	41J
			синий	5	3SU1401-2BG50-3AA0	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SU1401-2BG60-3AA0	1	1 шт.	41J
	24 ... 240	24 ... 240	янтарный	5	3SU1401-2BH00-3AA0	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SU1401-2BH20-3AA0	1	1 шт.	41J
			желтый	5	3SU1401-2BH30-3AA0	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SU1401-2BH40-3AA0	1	1 шт.	41J
		синий	5	3SU1401-2BH50-3AA0	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SU1401-2BH60-3AA0	1	1 шт.	41J	

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.




	Номинальное рабочее напряжение при AC	Номинальное рабочее напряжение при DC	КП	Винтовые клеммы	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
	В	В		Д				Артикул
Тестовые светодиодные модули¹⁾ для установки на задней панели корпуса <small>новинка</small>								
	12 ... 240	12 ... 240	3	3SU1400-2CK10-1AA0	1	1 шт.	41J	

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRIUS.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Корпуса

Модули для корпусов

Номинальное рабочее напряжение	Исполнение ведомого устройства	Кол-во дискретных входов		Кол-во дискретных выходов	КП	Пружинные клеммы 	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		Стандартные	Безопасности						
Модули AS-интерфейса, установка на задней панели корпуса									
 30 В	4 DI/3 DQ AB	4	0	3	5	3SU1400-2EJ10-6AA0	1	1 шт.	41J
	4 DI/4DQ	4	0	4	5	3SU1400-2EK10-6AA0	1	1 шт.	41J
	2 F-DI	0	2	0	5	3SU1400-2EA10-6AA0	1	1 шт.	41J
	2 F-DI + 1 светодиод	0	2	1 для управления светодиодом	5	3SU1401-2EE20-6AA0	1	1 шт.	41J
							Д	Артикул	
Электронный модуль IO-Link, установка на задней панели корпуса									
 24 В	Программируемые пользователем (преднастройка 6DI/2DO)	0-8	0	0-8	5	3SU1400-2HL10-6AA0	1	1 шт.	41J

3SU1400-2HL10-6AA0

Обзор

Оснащение

Пульты двуручного управления оснащены устройствами подачи команд 3SU1. Устройства подачи команд для пультов с пластиковыми корпусами стандартно оснащаются актуаторами и элементами световых индикаторов из пластика, с металлическими корпусами — актуаторами и элементами световых индикаторов из металла.

Пульты в стандартном оснащении имеют:

- 2 черные грибовидные кнопки диаметром 40 мм, 1 НО + 1 НЗ
- 1 красную аварийную грибовидную кнопку согласно ISO 13850, диаметр 40 мм, с механически связанными контактами, 2 НЗ

В пластиковом исполнении по запросу клиента может быть дополнительно установлено до восьми точек управления. Для этого на поверхности пульта предусмотрены места для установки.

Область применения

Пульты двуручного управления применяются при эксплуатации машин и устройств, которые имеют опасные рабочие области. Обе руки оператора осуществляют управление.

Пульты управления используются преимущественно на прессах, штамповальных машинах, печатных или бумагоделательных машинах, в химической промышленности, производстве резины и пластмасс.


Команда управления подается посредством одновременного нажатия обеих боковых грибовидных кнопок в течение 0,5 секунд. При этом кнопки удерживаются до тех пор, пока существует опасность.

Для дальнейшей обработки команд управления используются устройства оценки, например, такие как реле безопасности SK11 или модульные системы безопасности 3RK3, 3SK2.

Применимые стандарты

Пульты двуручного управления соответствуют требованиям EN 574.

Данные для выбора и заказа

Исполнение актуатора/ тип деблокировки/ принцип работы	Цвет актуатора	Кол-во контактов		КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		НО	НЗ					
Корпуса для пультов двуручного управления								
Пластик								
отсутствует	--	0	0	5	3SU1803-3AA00-0AA1	1	1 шт.	41J
A = грибовидная кнопка/без фиксации B = грибовидная аварийная кнопка возврат поворотом C = грибовидная кнопка/без фиксации	A = черный/ B = красный/ C = черный	2	4	5	3SU1803-3NB00-1AE1	1	1 шт.	41J
								
3SU1803-3NB00-1AE1								
Металл								
отсутствует	--	0	0	5	3SU1853-3AA00-0AA1	1	1 шт.	41J
								
3SU1853-3AA00-0AA1								
A = грибовидная кнопка/без фиксации B = грибовидная аварийная кнопка возврат поворотом C = грибовидная кнопка/без фиксации	A = черный/ B = красный/ C = черный	2	4	5	3SU1853-3NB00-1AA1	1	1 шт.	41J
								
3SU1853-3NB00-1AA1								
		2	4	5	3SU1853-3NB00-1AD1	1	1 шт.	41J
								
3SU1853-3NB00-1AD1								
Исполнение	Материал	Цвет		КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Принадлежности								
	Металл	черный		5	3SU1950-0HN10-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1950-0HN10-0AA0								

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности
Маркировка

Сменные вкладыши

Обзор

В прозрачные кнопки и плоские кнопки с подсветкой можно установить маркировочные вкладыши. Эти сменные вкладыши из прозрачного пластика с черной маркировкой можно вставлять с поворотом на 90°.

Маркировка

Маркировка выполняется прописными и строчными буквами, все слова начинаются с заглавной буквы. Символы, в том числе отсутствующие в каталоге, выполняются в соответствии с ISO 7000 или IEC 60417.

Сменные вкладыши без надписи предназначаются для самостоятельной маркировки несмываемым фломастером.

Дополнительную информацию о надписях с учетом требований заказчика см. «Опции» на стр. 13/106.

Данные для выбора и заказа

Цвет	Маркировка	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Сменные вкладыши						
	Для самостоятельной маркировки					
молочный/черный (вкладыш/шрифт)	отсутствует	3	3SU1900-0AB71-0AA0	100	10 шт.	41J
	С индивидуальной маркировкой					
	Надпись или символ см. «Опции», стр. 13/106.	10	3SU1900-0AB71-0AZ0	1	1 шт.	41J
	С надписями на немецком языке					
молочный/черный (вкладыш/шрифт)	Ein	5	3SU1900-0AB71-0AB0	100	10 шт.	41J
	Aus	5	3SU1900-0AB71-0AC0	100	10 шт.	41J
	Auf	5	3SU1900-0AB71-0AD0	100	10 шт.	41J
	Ab	5	3SU1900-0AB71-0AE0	100	10 шт.	41J
	Vor	5	3SU1900-0AB71-0AF0	100	10 шт.	41J
	Zurück	5	3SU1900-0AB71-0AG0	100	10 шт.	41J
	Rechts	5	3SU1900-0AB71-0AH0	100	10 шт.	41J
	Links	5	3SU1900-0AB71-0AJ0	100	10 шт.	41J
	Halt	5	3SU1900-0AB71-0AK0	100	10 шт.	41J
	Zu	5	3SU1900-0AB71-0AL0	100	10 шт.	41J
	Schnell	5	3SU1900-0AB71-0AM0	100	10 шт.	41J
	Langsam	5	3SU1900-0AB71-0AN0	100	10 шт.	41J
	Betrieb	5	3SU1900-0AB71-0AP0	100	10 шт.	41J
	Störung	5	3SU1900-0AB71-0AQ0	100	10 шт.	41J
	Einrichten	5	3SU1900-0AB71-0AR0	100	10 шт.	41J
	С надписями на английском языке					
молочный/черный (вкладыш/шрифт)	On	5	3SU1900-0AB71-0DJ0	100	10 шт.	41J
	Off	5	3SU1900-0AB71-0DK0	100	10 шт.	41J
	Up	5	3SU1900-0AB71-0DL0	100	10 шт.	41J
	Down	5	3SU1900-0AB71-0DM0	100	10 шт.	41J
	Forward	5	3SU1900-0AB71-0DN0	100	10 шт.	41J
	Right	5	3SU1900-0AB71-0DQ0	100	10 шт.	41J
	Left	5	3SU1900-0AB71-0DR0	100	10 шт.	41J
	Stop	5	3SU1900-0AB71-0DS0	100	10 шт.	41J
	Start	5	3SU1900-0AB71-0DT0	100	10 шт.	41J
	Reset	5	3SU1900-0AB71-0DU0	100	10 шт.	41J
	Test	5	3SU1900-0AB71-0DV0	100	10 шт.	41J
	Open	5	3SU1900-0AB71-0DW0	100	10 шт.	41J
	Close	5	3SU1900-0AB71-0DX0	100	10 шт.	41J
	Running	5	3SU1900-0AB71-0EB0	100	10 шт.	41J
	Fast	5	3SU1900-0AB71-0EE0	100	10 шт.	41J
	Slow	5	3SU1900-0AB71-0EF0	100	10 шт.	41J



3SU1900-0AB71-0AA0



3SU1900-0AB71-0AB0



3SU1900-0AB71-0DN0

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------	------------	-----------	----	---------	---------------------	--------	----------

Сменные вкладыши

С символом (ВКЛ./ВЫКЛ.)

молочный/черный
(вкладыш/шрифт)

O	5008 IEC ▶	3SU1900-0AB71-0QA0	100	10 шт.	41J
I	5007 IEC ▶	3SU1900-0AB71-0QB0	100	10 шт.	41J
II	-- 5	3SU1900-0AB71-0QC0	100	10 шт.	41J
III	-- 5	3SU1900-0AB71-0QD0	100	10 шт.	41J



3SU1900-0AB71-0QC0

С символом (графика)

молочный/черный
(вкладыш/шрифт)

→ ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО	5022 IEC ▶	3SU1900-0AB71-0QR0	100	10 шт.	41J
↖ ДВИЖЕНИЕ ВЛЕВО И ВВЕРХ	-- 5	3SU1900-0AB71-0QS0	100	10 шт.	41J
↻ ВРАЩЕНИЕ ВПРАВО	0004 ISO 5	3SU1900-0AB71-0QT0	100	10 шт.	41J
↺ ВРАЩЕНИЕ ВЛЕВО	-- 5	3SU1900-0AB71-0QU0	100	10 шт.	41J
⚡ УСКОРЕННЫЙ ХОД	0266 ISO 5	3SU1900-0AB71-0QV0	100	10 шт.	41J
⚡ ПИТАНИЕ	0259 ISO 5	3SU1900-0AB71-0QW0	100	10 шт.	41J
+ УВЕЛИЧЕНИЕ (ПЛЮС)	5005 IEC 5	3SU1900-0AB71-0QX0	100	10 шт.	41J
- УМЕНЬШЕНИЕ (МИНУС)	5006 IEC 5	3SU1900-0AB71-0QY0	100	10 шт.	41J
🔌 ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	0011 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RA0	100	10 шт.	41J
📡 СИГНАЛ	5014 IEC 5	3SU1900-0AB71-0RB0	100	10 шт.	41J
🚰 ПОДАЧА ВОДЫ	-- 5	3SU1900-0AB71-0RC0	100	10 шт.	41J
⊕ НАСОС	0134 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RD0	100	10 шт.	41J
⊕ НАСОС ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ	0355 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RE0	100	10 шт.	41J
🔧 ЗАЖАТЬ	5653 IEC 5	3SU1900-0AB71-0RF0	100	10 шт.	41J
🔧 ОТПУСТИТЬ	5652 IEC 5	3SU1900-0AB71-0RG0	100	10 шт.	41J
🛑 ТОРМОЗ	-- 5	3SU1900-0AB71-0RH0	100	10 шт.	41J
🛑 ОТПУСК ТОРМОЗА	0021 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RJ0	100	10 шт.	41J
🔒 БЛОКИРОВАТЬ	0022 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RK0	100	10 шт.	41J
🔓 РАЗБЛОКИРОВАТЬ	0023 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RL0	100	10 шт.	41J
🔧 НАЛАДКА	0910 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RM0	100	10 шт.	41J
⊕ ВКЛ./ВЫКЛ. (БЕЗ ФИКСАЦИИ)	5011 IEC 5	3SU1900-0AB71-0RN0	100	10 шт.	41J
👉 РУЧНАЯ АКТИВАЦИЯ	0096 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RP0	100	10 шт.	41J
🌀 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ	0017 ISO 5	3SU1900-0AB71-0RQ0	100	10 шт.	41J
🔧 ВСАСЫВАНИЕ	-- 5	3SU1900-0AB71-0RR0	100	10 шт.	41J
🔧 ПРОДУВКА	-- 5	3SU1900-0AB71-0RS0	100	10 шт.	41J



3SU1900-0AB71-0QT0



3SU1900-0AB71-0RB0



3SU1900-0AB71-0RN0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Маркировка

Сменные вкладыши

Опции

Индивидуальная маркировка

На табличках могут быть размещены другие, не перечисленные в данных для заказа, тексты и символы.

В стандартном исполнении надписи с текстом выровнены по центру и выполнены шрифтом высотой 4 мм (с текстом в одну строку) или 3 мм (с текстом в две или три строки).

Используется шрифт Arial. Возможны другие варианты высоты и стиля шрифта, в этом случае их следует указать при оформлении заказа.

На круглых сменных вкладышах в одной строке максимально возможно разместить:

- 10 символов с текстом в одну строку
- 8 символов с текстом в две строки
- 6 символов с текстом в три строки, в средней строке 10 символов.

Примеры индивидуальной маркировки



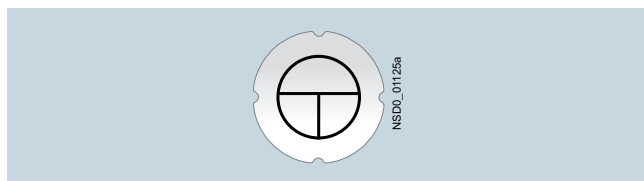
Надпись в две строки заглавными/прописными буквами (Q0Y)



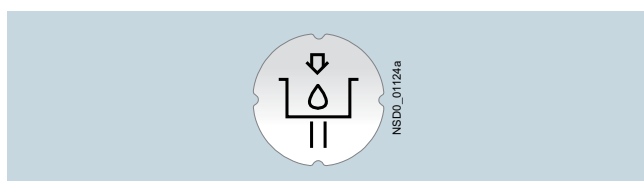
Надпись в одну строку заглавными буквами (Q1Y)



Надпись в три строки прописными буквами (Q2Y)



Символ № 5011 согласно IEC 60417 (Q3Y)



Любой символ в соответствии с приложением из конфигуратора (Q9Y)

Оформление заказа

Артикул дополняется одним из следующих кодов:

- **Q0Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, начало строки всегда с заглавной буквы (например, «Поднять/Выкл.»);
- **Q1Y:** строка(-и) заглавными буквами (например, «ПОДНЯТЬ»);
- **Q2Y:** строка(-и) прописными буквами (например, «поднять/выкл./опустить»);
- **Q5Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, все слова с заглавной буквы (например, «Вкл./Выкл.»);
- **Q3Y:** номер символа согласно ISO 7000 или IEC 60417
- **Q9Y:** надпись по выбору, текст или изображение, возможно заказать только через конфигуратор SIRIUS ACT с идентификационным номером конфигурации (CIN)

В дополнение к артикулу с кодом опции необходимо указать требуемую надпись в виде обычного текста без пробелов. При заказе специальных надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать какой используется язык. В длинных словах также можно задать переносы по слогам. В многострочных надписях необходимо связать текст с соответствующей строкой, например, Z1=Поднять, Z2=Опустить. [см. пример заказа 1.](#)

Символы также можно заказать по номеру согласно ISO 7000 или IEC 60417; [см. примеры заказа 2 и 3.](#)

Специальные надписи и символы (код опции Q9Y) следует выбирать через конфигуратор SIRIUS ACT. Конфигуратор создает уникальный номер CIN (идентификационный номер конфигурации), который можно использовать для повторного заказа. Созданную конфигурацию с CIN номером можно сразу поместить в корзину для заказа, либо разместить заказ любым другим стандартным способом.

Стандартные способы заказа:

- конфигуратор: www.siemens.de/sirius-act/konfigurator
- электронный каталог CA01 на DVD
- Industry Mall: www.siemens.com/industrymall

Пример заказа 1.

Необходима табличка с текстом в две строки:

3SU1900-0AB71-0AZ0

Q1Y

Z1=ПОДНЯТЬ

Z2=ОПУСТИТЬ

Пример заказа 2.

Необходима табличка с символом № 5011 согласно IEC 60417:

3SU1900-0AB71-0AZ0

Q3Y

Z=5011 IEC

Пример заказа 3.







Необходима табличка с символом № 1118 согласно ISO 7000:

3SU1900-0AB71-0AZ0

Q3Y

Z=1118 ISO

Данные для выбора и заказа

Форма держателя	Цвет держателя	Способ крепления маркировочной таблички	Размеры маркировочной таблички		КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.		
			Высота мм	Ширина мм							
Держатели для маркировочных табличек											
	закругленный внизу	черный	приклеивание	12,5	27	▶	3SU1900-0AG10-0AA0	100	10 шт.	41J	
				17,5	27	▶	3SU1900-0AH10-0AA0	100	10 шт.	41J	
				27	27	▶	3SU1900-0AJ10-0AA0	100	10 шт.	41J	
				защелкивание	12,5	27	▶	3SU1900-0AR10-0AA0	100	10 шт.	41J
					17,5	27	▶	3SU1900-0AS10-0AA0	100	10 шт.	41J
					27	27	▶	3SU1900-0AT10-0AA0	100	10 шт.	41J
3SU1900-0AG10-0AA0											
	квадратный	черный	приклеивание	12,5	27	3	3SU1900-0AN10-0AA0	100	10 шт.	41J	
				17,5	27	5	3SU1900-0AP10-0AA0	100	10 шт.	41J	
				27	27	5	3SU1900-0AQ10-0AA0	100	10 шт.	41J	
3SU1900-0AN10-0AA0											
Держатели для маркировочных табличек координатных переключателей											
	квадратный	черный	приклеивание	27	27	▶	3SU1900-0AL10-0AA0	1	1 шт.	41J	
											3SU1900-0AL10-0AA0
	крестообразный	черный	приклеивание	27	27	5	3SU1900-0AM10-0AA0	1	1 шт.	41J	
											3SU1900-0AM10-0AA0
Держатели для маркировочных табличек двойных кнопок											
	прямоугольный	черный	приклеивание	12,5	27	▶	3SU1900-0AK10-0AA0	100	10 шт.	41J	
											3SU1900-0AK10-0AA0
Отдельные рамки											
	квадратный	--	--	29,8	29,8	▶	3SU1900-0AX10-0AA0	1	10 шт.	41J	
											3SU1900-0AX10-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности
Маркировка

Маркировочные таблички

Обзор

Для нанесения надписей в распоряжении имеются держатели для табличек из черного пластика и маркировочные таблички (черные с белым текстом или серебристые с черным текстом) для наклеивания или защелкивания. Они не подходят для аварийных кнопок. Необходимо соблюдать установочные размеры!

Держатели для маркировочных табличек не могут использоваться в сочетании с защитными колпачками, защитными козырьками и блокирующими устройствами.

Надписи

Надписи выполняются прописными / заглавными буквами, все слова начинаются с заглавной буквы. Графические символы, не содержащиеся в каталоге, выполняются в соответствии с ISO 7000 или IEC 60417.

Для индивидуальной маркировки см. «Опции», стр. 13/114.




Маркировочные таблички для приклеивания/ защелкивания

В наличии таблички следующих трех размеров:

- 12,5 × 27 мм;
- 17,5 × 27 мм;
- 27 × 27 мм.

Для установки маркировочных табличек можно выбрать держатели маркировочных табличек для наклеивания или с системой крепления с защелкиванием.

Данные для выбора и заказа

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Д							
Маркировочные таблички, 12,5 × 27 мм							
Для самостоятельной маркировки							
	черный/белый (табличка/шрифт)	отсутствует	--	▶ 3SU1900-0AC16-0AA0	100	10 шт.	41J
С индивидуальной маркировкой							
	Надпись или символ см. «Опции», стр. 13/114.		10	3SU1900-0AC16-0AZ0	1	1 шт.	41J
С надписями на немецком языке							
	черный/белый (табличка/шрифт)	Ein	--	5 3SU1900-0AC16-0AB0	100	10 шт.	41J
		Aus	--	5 3SU1900-0AC16-0AC0	100	10 шт.	41J
		Auf	--	5 3SU1900-0AC16-0AD0	100	10 шт.	41J
		Ab	--	5 3SU1900-0AC16-0AE0	100	10 шт.	41J
		Vor	--	5 3SU1900-0AC16-0AF0	100	10 шт.	41J
		Zurück	--	5 3SU1900-0AC16-0AG0	100	10 шт.	41J
		Rechts	--	5 3SU1900-0AC16-0AH0	100	10 шт.	41J
		Links	--	5 3SU1900-0AC16-0AJ0	100	10 шт.	41J
		Halt	--	5 3SU1900-0AC16-0AK0	100	10 шт.	41J
		Zu	--	5 3SU1900-0AC16-0AL0	100	10 шт.	41J
		Betrieb	--	5 3SU1900-0AC16-0AP0	100	10 шт.	41J
		Störung	--	5 3SU1900-0AC16-0AQ0	100	10 шт.	41J
		Hand Auto	--	5 3SU1900-0AC16-0DB0	100	10 шт.	41J
		Hand O Auto	--	5 3SU1900-0AC16-0DD0	100	10 шт.	41J
С надписями на английском языке							
	черный/белый (табличка/шрифт)	On	--	5 3SU1900-0AC16-0DJ0	100	10 шт.	41J
		Off	--	5 3SU1900-0AC16-0DK0	100	10 шт.	41J
		Up	--	5 3SU1900-0AC16-0DL0	100	10 шт.	41J
		Down	--	5 3SU1900-0AC16-0DM0	100	10 шт.	41J
		Forward	--	5 3SU1900-0AC16-0DN0	100	10 шт.	41J
		Right	--	5 3SU1900-0AC16-0DP0	100	10 шт.	41J
		Left	--	5 3SU1900-0AC16-0DQ0	100	10 шт.	41J
		Stop	--	5 3SU1900-0AC16-0DR0	100	10 шт.	41J
		Start	--	5 3SU1900-0AC16-0DS0	100	10 шт.	41J
		Reset	--	5 3SU1900-0AC16-0DT0	100	10 шт.	41J
		Test	--	5 3SU1900-0AC16-0DU0	100	10 шт.	41J
		Forward	--	5 3SU1900-0AC16-0DV0	100	10 шт.	41J
		Open	--	5 3SU1900-0AC16-0DW0	100	10 шт.	41J
		Close	--	5 3SU1900-0AC16-0DX0	100	10 шт.	41J
		Jog	--	5 3SU1900-0AC16-0DE0	100	10 шт.	41J
		Running	--	5 3SU1900-0AC16-0EB0	100	10 шт.	41J
		Fault	--	5 3SU1900-0AC16-0EC0	100	10 шт.	41J
		Run	--	5 3SU1900-0AC16-0ED0	100	10 шт.	41J
		Stop Start	--	5 3SU1900-0AC16-0DC0	100	10 шт.	41J
		Off On	--	3 3SU1900-0AC16-0DH0	100	10 шт.	41J
		Power off	--	5 3SU1900-0AC16-0DF0	100	10 шт.	41J
		Power On	--	5 3SU1900-0AC16-0DG0	100	10 шт.	41J
		Man O Auto	--	5 3SU1900-0AC16-0DY0	100	10 шт.	41J
		Man Auto	--	5 3SU1900-0AC16-0EAO	100	10 шт.	41J

Маркировочные таблички

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------	------------	-----------	----	---------	---------------------------	--------	----------

Маркировочные таблички, 12,5 x 27 мм

С надписями на французском языке



3SU1900-0AC16-0GA0

черный/белый (табличка/шрифт)	Marche	--	5	3SU1900-0AC16-0GA0	100	10 шт.	41J
	Arrêt	--	5	3SU1900-0AC16-0GB0	100	10 шт.	41J
	Montée	--	5	3SU1900-0AC16-0GC0	100	10 шт.	41J
	Descente	--	5	3SU1900-0AC16-0GD0	100	10 шт.	41J
	Avant	--	5	3SU1900-0AC16-0GE0	100	10 шт.	41J
	Retour	--	5	3SU1900-0AC16-0GF0	100	10 шт.	41J
	Droite	--	5	3SU1900-0AC16-0GG0	100	10 шт.	41J
	Gauche	--	5	3SU1900-0AC16-0GH0	100	10 шт.	41J
	Ouvert	--	5	3SU1900-0AC16-0GJ0	100	10 шт.	41J
	Fermé	--	5	3SU1900-0AC16-0GK0	100	10 шт.	41J
	Rapide	--	5	3SU1900-0AC16-0GL0	100	10 шт.	41J
	En Service	--	5	3SU1900-0AC16-0GM0	100	10 шт.	41J
	Defaut	--	5	3SU1900-0AC16-0GN0	100	10 шт.	41J
	Reglage	--	5	3SU1900-0AC16-0GP0	100	10 шт.	41J
	Arrêt d'urgence	--	5	3SU1900-0AC16-0GQ0	100	10 шт.	41J
	Hors service	--	5	3SU1900-0AC16-0GR0	100	10 шт.	41J
	Sous tension	--	5	3SU1900-0AC16-0GS0	100	10 шт.	41J
	Manu Auto	--	5	3SU1900-0AC16-0GT0	100	10 шт.	41J
	Marche Arrêt	--	5	3SU1900-0AC16-0GU0	100	10 шт.	41J
	Rearmement	--	5	3SU1900-0AC16-0GV0	100	10 шт.	41J

С символом





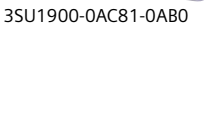


3SU1900-0AC16-0QG0

черный/белый (табличка/шрифт)	O	--	5	3SU1900-0AC16-0QA0	100	10 шт.	41J
	I	--	5	3SU1900-0AC16-0QB0	100	10 шт.	41J
	O I	--	3	3SU1900-0AC16-0QG0	100	10 шт.	41J
	1 2	--	5	3SU1900-0AC16-0QJ0	100	10 шт.	41J
	↑ ДВИЖЕНИЕ ВВЕРХ	--	5	3SU1900-0AC16-0QS0	100	10 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности
Маркировка

Маркировочные таблички

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Маркировочные таблички, 12,5 x 27 мм								
Для самостоятельной маркировки								
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	отсутствует	▶	3SU1900-0AC81-0AA0	100	10 шт.	41J	
С индивидуальной маркировкой								
	Надпись или символ см. «Опции», стр. 13/114.		10	3SU1900-0AC81-0AZ0	1	1 шт.	41J	
С надписями на немецком языке								
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	Ein	--	5	3SU1900-0AC81-0AB0	100	10 шт.	41J
		Aus	--	5	3SU1900-0AC81-0AC0	100	10 шт.	41J
		Auf	--	5	3SU1900-0AC81-0AD0	100	10 шт.	41J
		Ab	--	5	3SU1900-0AC81-0AE0	100	10 шт.	41J
		Vor	--	5	3SU1900-0AC81-0AF0	100	10 шт.	41J
		Zurück	--	5	3SU1900-0AC81-0AG0	100	10 шт.	41J
		Rechts	--	5	3SU1900-0AC81-0AH0	100	10 шт.	41J
		Links	--	5	3SU1900-0AC81-0AJ0	100	10 шт.	41J
		Halt	--	5	3SU1900-0AC81-0AK0	100	10 шт.	41J
		Zu	--	5	3SU1900-0AC81-0AL0	100	10 шт.	41J
		Schnell	--	5	3SU1900-0AC81-0AM0	100	10 шт.	41J
		Langsam	--	5	3SU1900-0AC81-0AN0	100	10 шт.	41J
		Betrieb	--	5	3SU1900-0AC81-0AP0	100	10 шт.	41J
		Störung	--	5	3SU1900-0AC81-0AQ0	100	10 шт.	41J
		Einrichten	5	5	3SU1900-0AC81-0AR0	100	10 шт.	41J
		Hand Auto	--	5	3SU1900-0AC81-0DB0	100	10 шт.	41J
		Stop Start	--	5	3SU1900-0AC81-0DC0	100	10 шт.	41J
		Hand O Auto	--	5	3SU1900-0AC81-0DD0	100	10 шт.	41J
С надписями на английском языке								
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	On	--	5	3SU1900-0AC81-0DJ0	100	10 шт.	41J
		Off	--	5	3SU1900-0AC81-0DK0	100	10 шт.	41J
		Up	--	5	3SU1900-0AC81-0DL0	100	10 шт.	41J
		Down	--	5	3SU1900-0AC81-0DM0	100	10 шт.	41J
		Stop	--	3	3SU1900-0AC81-0DS0	100	10 шт.	41J
		Start	--	5	3SU1900-0AC81-0DT0	100	10 шт.	41J
		Reset	--	5	3SU1900-0AC81-0DU0	100	10 шт.	41J
		Test	--	5	3SU1900-0AC81-0DV0	100	10 шт.	41J
		Open	--	5	3SU1900-0AC81-0DW0	100	10 шт.	41J
		Close	--	5	3SU1900-0AC81-0DX0	100	10 шт.	41J
		Man O Auto	--	5	3SU1900-0AC81-0DY0	100	10 шт.	41J
		Man Auto	--	5	3SU1900-0AC81-0EA0	100	10 шт.	41J
		Running	--	5	3SU1900-0AC81-0EB0	100	10 шт.	41J
		Fault	--	5	3SU1900-0AC81-0EC0	100	10 шт.	41J
		Fast	--	5	3SU1900-0AC81-0EE0	100	10 шт.	41J
		Slow	--	5	3SU1900-0AC81-0EF0	100	10 шт.	41J
С символом								
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	O	5008 IEC	5	3SU1900-0AC81-0QA0	100	10 шт.	41J
		I	5007 IEC	5	3SU1900-0AC81-0QB0	100	10 шт.	41J
		II	--	5	3SU1900-0AC81-0QC0	100	10 шт.	41J
		III	--	5	3SU1900-0AC81-0QD0	100	10 шт.	41J
		O I	--	5	3SU1900-0AC81-0QG0	100	10 шт.	41J
		I O II	--	5	3SU1900-0AC81-0QK0	100	10 шт.	41J
		1 O 2	--	5	3SU1900-0AC81-0QL0	100	10 шт.	41J
		→ ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО	5022 IEC	5	3SU1900-0AC81-0QR0	100	10 шт.	41J
		↑ ДВИЖЕНИЕ ВВЕРХ	--	5	3SU1900-0AC81-0QS0	100	10 шт.	41J

Маркировочные таблички

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------	------------	-----------	----	---------	------------------------------	--------	-------------

Маркировочные таблички, 17,5 x 27 мм

Для самостоятельной маркировки

черный/белый (табличка/шрифт)	отсутствует	--	▶	3SU1900-0AD16-0AA0	100	10 шт.	41J
----------------------------------	-------------	----	---	---------------------------	-----	--------	-----

С индивидуальной маркировкой

Надпись или символ	см. «Опции», стр. 13/114.		5	3SU1900-0AD16-0AZ0	1	1 шт.	41J
--------------------	---------------------------	--	---	---------------------------	---	-------	-----

С надписями на немецком языке

черный/белый (табличка/шрифт)	Ein	--	5	3SU1900-0AD16-0AB0	100	10 шт.	41J
	Aus	--	5	3SU1900-0AD16-0AC0	100	10 шт.	41J
	Auf	--	5	3SU1900-0AD16-0AD0	100	10 шт.	41J
	Ab	--	5	3SU1900-0AD16-0AE0	100	10 шт.	41J
	Vor	--	5	3SU1900-0AD16-0AF0	100	10 шт.	41J
	Zurück	--	5	3SU1900-0AD16-0AG0	100	10 шт.	41J
	Halt	--	5	3SU1900-0AD16-0AK0	100	10 шт.	41J
	Zu	--	5	3SU1900-0AD16-0AL0	100	10 шт.	41J
	Betrieb	--	5	3SU1900-0AD16-0AP0	100	10 шт.	41J
	Störung	--	5	3SU1900-0AD16-0AQ0	100	10 шт.	41J
	Hand Auto	--	5	3SU1900-0AD16-0DB0	100	10 шт.	41J

С надписями на английском языке

черный/белый (табличка/шрифт)	Stop Start	--	5	3SU1900-0AD16-0DC0	100	10 шт.	41J
	On	--	5	3SU1900-0AD16-0DJ0	100	10 шт.	41J
	Off	--	5	3SU1900-0AD16-0DK0	100	10 шт.	41J
	Up	--	5	3SU1900-0AD16-0DL0	100	10 шт.	41J
	Down	--	5	3SU1900-0AD16-0DM0	100	10 шт.	41J
	Forward	--	5	3SU1900-0AD16-0DN0	100	10 шт.	41J
	Reverse	--	5	3SU1900-0AD16-0DP0	100	10 шт.	41J
	Right	--	5	3SU1900-0AD16-0DQ0	100	10 шт.	41J
	Stop	--	5	3SU1900-0AD16-0DS0	100	10 шт.	41J
	Start	--	5	3SU1900-0AD16-0DT0	100	10 шт.	41J
	Open	--	5	3SU1900-0AD16-0DW0	100	10 шт.	41J
	Close	--	5	3SU1900-0AD16-0DX0	100	10 шт.	41J
	Man Auto	--	5	3SU1900-0AD16-0EA0	100	10 шт.	41J
	Running	--	5	3SU1900-0AD16-0EB0	100	10 шт.	41J
	Fault	--	5	3SU1900-0AD16-0EC0	100	10 шт.	41J

С надписями на французском языке

черный/белый (табличка/шрифт)	Marche	--	5	3SU1900-0AD16-0GA0	100	10 шт.	41J
	Arrêt	--	5	3SU1900-0AD16-0GB0	100	10 шт.	41J
	Droite	--	5	3SU1900-0AD16-0GG0	100	10 шт.	41J
	Gauche	--	5	3SU1900-0AD16-0GH0	100	10 шт.	41J
	En Service	--	5	3SU1900-0AD16-0GM0	100	10 шт.	41J
	Defaut	--	5	3SU1900-0AD16-0GN0	100	10 шт.	41J
	Sous tension	--	5	3SU1900-0AD16-0GS0	100	10 шт.	41J
	Manu Auto	--	5	3SU1900-0AD16-0GT0	100	10 шт.	41J
	Marche Arrêt	--	5	3SU1900-0AD16-0GU0	100	10 шт.	41J
	Rearmement	--	5	3SU1900-0AD16-0GV0	100	10 шт.	41J

С символом

черный/белый (табличка/шрифт)	O	5008 IEC	5	3SU1900-0AD16-0QA0	100	10 шт.	41J
	I	5007 IEC	5	3SU1900-0AD16-0QB0	100	10 шт.	41J
	O I	--	5	3SU1900-0AD16-0QG0	100	10 шт.	41J
	→	ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО 5022 IEC	5	3SU1900-0AD16-0QR0	100	10 шт.	41J
	↑	ДВИЖЕНИЕ ВВЕРХ	5	3SU1900-0AD16-0QS0	100	10 шт.	41J



3SU1900-0AD16-0AA0



3SU1900-0AD16-0AC0



3SU1900-0AD16-0DK0






3SU1900-0AD16-0QR0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT







Принадлежности

Маркировка

Маркировочные таблички

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Маркировочные таблички, 17,5 мм x 27 мм								
	Для самостоятельной маркировки сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	отсутствует	--	▶ 3SU1900-0AD81-0AA0	100	10 шт.	41J	
3SU1900-0AD81-0AA0								
С надписями на немецком языке								
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	Ein	--	5	3SU1900-0AD81-0AB0	100	10 шт.	41J
	Aus	--	5	3SU1900-0AD81-0AC0	100	10 шт.	41J	
	Auf	--	5	3SU1900-0AD81-0AD0	100	10 шт.	41J	
	Ab	--	5	3SU1900-0AD81-0AE0	100	10 шт.	41J	
	Vor	--	5	3SU1900-0AD81-0AF0	100	10 шт.	41J	
	Zurück	--	5	3SU1900-0AD81-0AG0	100	10 шт.	41J	
	Rechts	--	5	3SU1900-0AD81-0AH0	100	10 шт.	41J	
	Halt	--	5	3SU1900-0AD81-0AK0	100	10 шт.	41J	
	Zu	--	5	3SU1900-0AD81-0AL0	100	10 шт.	41J	
	Betrieb	--	5	3SU1900-0AD81-0AP0	100	10 шт.	41J	
	Störung	--	5	3SU1900-0AD81-0AQ0	100	10 шт.	41J	
	Hand Auto	--	5	3SU1900-0AD81-0DB0	100	10 шт.	41J	
	Hand O Auto	--	5	3SU1900-0AD81-0DD0	100	10 шт.	41J	
С надписями на английском языке								
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	On	--	5	3SU1900-0AD81-0DJ0	100	10 шт.	41J
	Off	--	5	3SU1900-0AD81-0DK0	100	10 шт.	41J	
	Stop	--	5	3SU1900-0AD81-0DS0	100	10 шт.	41J	
	Start	--	5	3SU1900-0AD81-0DT0	100	10 шт.	41J	
	Reset	--	5	3SU1900-0AD81-0DU0	100	10 шт.	41J	
	Hand O Auto	--	5	3SU1900-0AD81-0DY0	100	10 шт.	41J	
	Fault	--	5	3SU1900-0AD81-0EC0	100	10 шт.	41J	
	С символом							
		сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	O	5008 IEC	5	3SU1900-0AD81-0QA0	100	10 шт.
I		5007 IEC	5	3SU1900-0AD81-0QB0	100	10 шт.	41J	
O I		--	5	3SU1900-0AD81-0QG0	100	10 шт.	41J	
I O II		--	5	3SU1900-0AD81-0QK0	100	10 шт.	41J	
I O 2		--	5	3SU1900-0AD81-0QL0	100	10 шт.	41J	
→ ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО		5022 IEC	5	3SU1900-0AD81-0QR0	100	10 шт.	41J	
↑ ДВИЖЕНИЕ ВВЕРХ		--	5	3SU1900-0AD81-0QS0	100	10 шт.	41J	
3SU1900-0AD81-0QGO								

Маркировочные таблички

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упақ.*	Цен. гр.	
Маркировочные таблички 27 мм x 27 мм								
Для самостоятельной маркировки								
	черный/белый (табличка/шрифт)	отсутствует	--	▶ 3SU1900-0AE16-0AA0	100	10 шт.	41J	
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)		--	▶ 3SU1900-0AE81-0AA0	100	10 шт.	41J	
С индивидуальной маркировкой								
Надпись или символ см. «Опции», стр. 13/114.								
	черный/белый (табличка/шрифт)		10	3SU1900-0AE16-0AZ0	1	1 шт.	41J	
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)		10	3SU1900-0AE81-0AZ0	1	1 шт.	41J	
С надписями на немецком языке								
	черный/белый (табличка/шрифт)	Ein	--	5	3SU1900-0AE16-0AB0	100	10 шт. 41J	
		Aus	--	5	3SU1900-0AE16-0AC0	100	10 шт. 41J	
		Auf	--	5	3SU1900-0AE16-0AD0	100	10 шт. 41J	
		Ab	--	5	3SU1900-0AE16-0AE0	100	10 шт. 41J	
		Vor	--	5	3SU1900-0AE16-0AF0	100	10 шт. 41J	
		Zurück	--	5	3SU1900-0AE16-0AG0	100	10 шт. 41J	
		Rechts	--	5	3SU1900-0AE16-0AH0	100	10 шт. 41J	
		Links	--	5	3SU1900-0AE16-0AJ0	100	10 шт. 41J	
		Halt	--	5	3SU1900-0AE16-0AK0	100	10 шт. 41J	
		Zu	--	5	3SU1900-0AE16-0AL0	100	10 шт. 41J	
		Betrieb	--	5	3SU1900-0AE16-0AP0	100	10 шт. 41J	
		Störung	--	5	3SU1900-0AE16-0AQ0	100	10 шт. 41J	
		Hand Auto	--	5	3SU1900-0AE16-0DB0	100	10 шт. 41J	
С надписями на английском языке								
	черный/белый (табличка/шрифт)	On	--	5	3SU1900-0AE16-0DJ0	100	10 шт. 41J	
		Off	--	5	3SU1900-0AE16-0DK0	100	10 шт. 41J	
		Up	--	5	3SU1900-0AE16-0DL0	100	10 шт. 41J	
		Down	--	5	3SU1900-0AE16-0DM0	100	10 шт. 41J	
		Forward	--	5	3SU1900-0AE16-0DN0	100	10 шт. 41J	
		Reverse	--	5	3SU1900-0AE16-0DP0	100	10 шт. 41J	
		Stop	--	5	3SU1900-0AE16-0DS0	100	10 шт. 41J	
		Start	--	5	3SU1900-0AE16-0DT0	100	10 шт. 41J	
		EMERGENCY STOP	--	5	3SU1900-0AE16-0DA0	100	10 шт. 41J	
		Stop Start	--	5	3SU1900-0AE16-0DC0	100	10 шт. 41J	
	С надписями на французском языке							
		черный/белый (табличка/шрифт)	Marche	--	5	3SU1900-0AE16-0GA0	100	10 шт. 41J
			Arrêt	--	5	3SU1900-0AE16-0GB0	100	10 шт. 41J
		Montée	--	5	3SU1900-0AE16-0GC0	100	10 шт. 41J	
		Descente	--	5	3SU1900-0AE16-0GD0	100	10 шт. 41J	
		En Service	--	5	3SU1900-0AE16-0GM0	100	10 шт. 41J	
		Defaut	--	5	3SU1900-0AE16-0GN0	100	10 шт. 41J	
		Sous tension	--	5	3SU1900-0AE16-0GS0	100	10 шт. 41J	
		Manu Auto	--	5	3SU1900-0AE16-0GT0	100	10 шт. 41J	
		Marche Arrêt	--	5	3SU1900-0AE16-0GU0	100	10 шт. 41J	
С символом								
	черный/белый (табличка/шрифт)	O I	--	5	3SU1900-0AE16-0QG0	100	10 шт. 41J	
		→ ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО	5022 IEC	5	3SU1900-0AE16-0QR0	100	10 шт. 41J	

* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству. Изображения приближены

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Маркировка

Маркировочные таблички

Опции

Индивидуальная маркировка по заказу

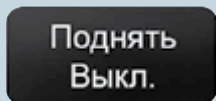
На таблички могут наноситься и другие, не указанные в заказных данных, тексты и символы.

В стандартном исполнении надписи с текстом выровнены по центру и выполнены шрифтами следующей высоты:

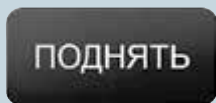
- размер таблички 12,5 × 27 мм, макс. 3 строки: высота шрифта 4 мм (в 1 строку), 3,5 мм (в 2 строки) или 2,5 мм (в 3 строки);
- размер таблички 17,5 × 27 мм, макс. 3 строки: высота шрифта 4 мм (в 1-2 строки), или 3 мм (в 3 строки);
- размер таблички 27 × 27 мм, макс. 5 строк: высота шрифта 4 мм (в 1-5 строк).

В одной строке возможно разместить максимум 11 символов. Используется шрифт Arial. Возможны другие варианты высоты и стиля шрифтов, в этом случае их следует указать при оформлении заказа.

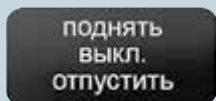
Примеры индивидуальной маркировки



Надпись в две строки заглавными/прописными буквами (Q0Y)



Надпись в одну строку заглавными буквами (Q1Y)



Надпись в три строки прописными буквами (Q2Y)



Символ № 5011 согласно IEC 60417 (Q3Y)



Любой символ в соответствии с приложением из конфигуратора (Q9Y)

Оформление заказа

Артикул дополняется одним из следующих кодов:

- **Q0Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, начало строки всегда с заглавной буквы (например, «Поднять/Выкл.»);
- **Q1Y:** строка(-и) заглавными буквами (например: «ПОДНЯТЬ»);
- **Q2Y:** строка(-и) прописными буквами (например: «поднять/выкл./опустить»);
- **Q5Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, все слова с заглавной буквы (например, «Вкл./Выкл.»);
- **Q3Y:** номер символа согласно ISO 7000 или IEC 60417;
- **Q9Y:** надпись по выбору, текст или изображение, возможно заказать только через конфигуратор SIRIUS ACT с идентификационным номером конфигурации (CIN).

В дополнение к артикулу с кодом опции необходимо указать требуемую надпись в виде обычного текста без пробелов. При заказе специальных надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать, какой используется язык. В длинных словах также можно задать переносы по слогам. В многострочных надписях необходимо связать текст с соответствующей строкой, например, «Z1=Поднять, Z2=Опустить», см. пример заказа 1.

Символы также можно заказать по номеру согласно ISO 7000 или IEC 60417, см. примеры заказа 2 и 3.

Специальные надписи и символы (код опции Q9Y) следует выбирать через конфигуратор SIRIUS ACT. Конфигуратор создает уникальный номер CIN (идентификационный номер конфигурации), который можно использовать для повторного заказа. Созданную конфигурацию с CIN номером можно сразу поместить в корзину для заказа, либо разместить заказ любым другим стандартным способом.

Стандартные способы заказа:

- конфигуратор: www.siemens.de/sirius-act/konfigurator
- электронный каталог CA01 на DVD
- Industry Mall: www.siemens.com/industrymall

Пример заказа 1.

Необходима табличка с текстом в две строки:

3SU1900-0AC16-0AZ0

Q1Y

Z1=ПОДНЯТЬ

Z2=ОПУСТИТЬ

Пример заказа 2.

Необходима табличка с символом № 5011 согласно IEC 60417:

3SU1900-0AC16-0AZ0

Q3Y

Z=5011 IEC

Пример заказа 3.

Необходима табличка с символом № 1118 согласно ISO 7000:

3SU1900-0AC16-0AZ0

Q9Y

Z=1118 ISO

Обзор

Эти маркировочные таблички размером 22 x 22 мм можно установить на корпуса со специальными местами для табличек. Доступны исполнения в черном цвете с белым текстом или серебристые с черным текстом.

Надписи

Надписи выполняются прописными/строчными буквами, все слова начинаются с заглавной буквы. Графические символы, не указанные в каталоге, выполняются в соответствии с ISO 7000 или IEC 60417.

Для индивидуальной маркировки см. «Опции», стр. 13/118.

Данные для выбора и заказа

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------	------------	-----------	----	---------	---------------------	--------	----------

Маркировочные таблички, 22 x 22 мм

Для самостоятельной маркировки

черный/белый (табличка/шрифт)	отсутствует	--	▶	3SU1900-0AF16-0AA0	100	10 шт.	41J
-------------------------------	-------------	----	---	---------------------------	-----	--------	-----

С индивидуальной маркировкой

Надпись или символ см. «Опции», стр. 13/118.			10	3SU1900-0AF16-0AZ0	1	1 шт.	41J
--	--	--	----	---------------------------	---	-------	-----

С надписями на немецком языке

черный/белый (табличка/шрифт)	Ein	--	5	3SU1900-0AF16-0AB0	1	10 шт.	41J
	Aus	--	5	3SU1900-0AF16-0AC0	1	10 шт.	41J
	Auf	--	5	3SU1900-0AF16-0AD0	1	10 шт.	41J
	Ab	--	5	3SU1900-0AF16-0AE0	1	10 шт.	41J
	Vor	--	5	3SU1900-0AF16-0AF0	1	10 шт.	41J
	Zurück	--	5	3SU1900-0AF16-0AG0	1	10 шт.	41J
	Rechts	--	5	3SU1900-0AF16-0AH0	1	10 шт.	41J
	Links	--	5	3SU1900-0AF16-0AJ0	1	10 шт.	41J
	Halt	--	5	3SU1900-0AF16-0AK0	1	10 шт.	41J
	Zu	--	5	3SU1900-0AF16-0AL0	1	10 шт.	41J
	Schnell	--	5	3SU1900-0AF16-0AM0	1	10 шт.	41J
	Langsam	--	5	3SU1900-0AF16-0AN0	1	10 шт.	41J
	Betrieb	--	5	3SU1900-0AF16-0AP0	1	10 шт.	41J
	Störung	--	5	3SU1900-0AF16-0AQ0	1	10 шт.	41J
	Einrichten	--	5	3SU1900-0AF16-0AR0	1	10 шт.	41J
	NOT AUS	--	5	3SU1900-0AF16-0AS0	1	10 шт.	41J

С надписями на английском языке

черный/белый (табличка/шрифт)	On	--	5	3SU1900-0AF16-0DJ0	1	10 шт.	41J
	Off	--	5	3SU1900-0AF16-0DK0	1	10 шт.	41J
	Up	--	5	3SU1900-0AF16-0DL0	1	10 шт.	41J
	Down	--	5	3SU1900-0AF16-0DM0	1	10 шт.	41J
	Forward	--	5	3SU1900-0AF16-0DN0	1	10 шт.	41J
	Right	--	5	3SU1900-0AF16-0DQ0	1	10 шт.	41J
	Left	--	5	3SU1900-0AF16-0DR0	1	10 шт.	41J
	Stop	--	5	3SU1900-0AF16-0DS0	1	10 шт.	41J
	Start	--	5	3SU1900-0AF16-0DT0	1	10 шт.	41J
	Reset	--	5	3SU1900-0AF16-0DU0	1	10 шт.	41J
	Test	--	5	3SU1900-0AF16-0DV0	1	10 шт.	41J
	Open	--	5	3SU1900-0AF16-0DW0	1	10 шт.	41J
	Close	--	5	3SU1900-0AF16-0DX0	1	10 шт.	41J
	Running	--	5	3SU1900-0AF16-0EB0	1	10 шт.	41J
	Fault	--	5	3SU1900-0AF16-0EC0	1	10 шт.	41J
	Fast	--	5	3SU1900-0AF16-0EE0	1	10 шт.	41J
	Slow	--	5	3SU1900-0AF16-0EF0	1	10 шт.	41J
	EMERGENCY STOP	--	5	3SU1900-0AF16-0EA0	1	10 шт.	41J



3SU1900-0AF16-0AA0



3SU1900-0AF16-0AB0



3SU1900-0AF16-0AP0



3SU1900-0AF16-0DM0



3SU1900-0AF16-0EC0

* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству. Изображения приблизительны

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT


Принадлежности
Маркировка

Маркировочные таблички для корпусов


Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------	------------	-----------	----	---------	------------------------------	--------	-------------

Маркировочные таблички, 22 x 22 мм


С надписями на французском языке

 3SU1900-0AF16-0GA0	черный/белый (табличка/шрифт)	Marche	--	5	3SU1900-0AF16-0GA0	1	10 шт.	41J
		Arrêt	--	5	3SU1900-0AF16-0GB0	1	10 шт.	41J
		Montée	--	5	3SU1900-0AF16-0GC0	1	10 шт.	41J
		Descente	--	5	3SU1900-0AF16-0GD0	1	10 шт.	41J
		Retour	--	5	3SU1900-0AF16-0GF0	1	10 шт.	41J
		Droite	--	5	3SU1900-0AF16-0GG0	1	10 шт.	41J
		Gauche	--	5	3SU1900-0AF16-0GH0	1	10 шт.	41J
		Ouvert	--	5	3SU1900-0AF16-0GJ0	1	10 шт.	41J
		Fermé	--	5	3SU1900-0AF16-0GK0	1	10 шт.	41J
		Rapide	--	5	3SU1900-0AF16-0GL0	1	10 шт.	41J
		En Service	--	5	3SU1900-0AF16-0GM0	1	10 шт.	41J
		Defaut	--	5	3SU1900-0AF16-0GN0	1	10 шт.	41J
		Sous tension	--	5	3SU1900-0AF16-0GS0	1	10 шт.	41J
		Manu Auto	--	5	3SU1900-0AF16-0GT0	1	10 шт.	41J
		Marche Arrêt	--	5	3SU1900-0AF16-0GU0	1	10 шт.	41J
		Rearmement	--	5	3SU1900-0AF16-0GV0	1	10 шт.	41J
		Lent	--	5	3SU1900-0AF16-0GW0	1	10 шт.	41J
		Arrêt d'urgence	--	5	3SU1900-0AF16-0GQ0	1	10 шт.	41J


С символом (ВКЛ./ВЫКЛ.)

 3SU1900-0AF16-0QQ0	черный/белый (табличка/шрифт)	O	5008 IEC	5	3SU1900-0AF16-0QA0	1	10 шт.	41J
		I	5007 IEC	5	3SU1900-0AF16-0QB0	1	10 шт.	41J
		II	--	5	3SU1900-0AF16-0QC0	1	10 шт.	41J
		III	--	5	3SU1900-0AF16-0QD0	1	10 шт.	41J
		O I	--	5	3SU1900-0AF16-0QG0	1	10 шт.	41J
		I O II	--	5	3SU1900-0AF16-0QK0	1	10 шт.	41J
		O (друг под другом)	--	5	3SU1900-0AF16-0QP0	1	10 шт.	41J
		II (друг под другом)	--	5	3SU1900-0AF16-0QQ0	1	10 шт.	41J
		O (друг под другом)	--	5	3SU1900-0AF16-0QR0	1	10 шт.	41J
		I (друг под другом)	--	5	3SU1900-0AF16-0RS0	1	10 шт.	41J

С графическим символом

 3SU1900-0AF16-0RW0	черный/белый (табличка/шрифт)	→	ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО	5022 IEC	5	3SU1900-0AF16-0QR0	1	10 шт.	41J
		☉	НАСОС	0134 ISO	5	3SU1900-0AF16-0RD0	1	10 шт.	41J
		🌀	ВЕНТИЛЯТОР	--	5	3SU1900-0AF16-0RV0	1	10 шт.	41J
		❄️	ОХЛАЖДЕНИЕ	--	5	3SU1900-0AF16-0RW0	1	10 шт.	41J
		☀️	ОСВЕЩЕНИЕ	--	5	3SU1900-0AF16-0RX0	1	10 шт.	41J
		🏎️	ДВИГАТЕЛЬ	--	5	3SU1900-0AF16-0RY0	1	10 шт.	41J

Маркировочные таблички для корпусов

Цвет	Маркировка	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Маркировочные таблички, 22 x 22 мм							
Для самостоятельной маркировки							
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	отсутствует	--	▶ 3SU1900-0AF81-0AA0	100	10 шт.	41J
	С индивидуальной маркировкой						
	Надпись или символ см. «Опции», стр. 13/118.		10	3SU1900-0AF81-0AZ0	1	10 шт.	41J
	С надписями на немецком языке						
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	Ein	--	5 3SU1900-0AF81-0AB0	1	10 шт.	41J
		Aus	--	5 3SU1900-0AF81-0AC0	1	10 шт.	41J
		Auf	--	5 3SU1900-0AF81-0AD0	1	10 шт.	41J
		Ab	--	5 3SU1900-0AF81-0AE0	1	10 шт.	41J
		Vor	--	5 3SU1900-0AF81-0AF0	1	10 шт.	41J
		Zurück	--	5 3SU1900-0AF81-0AG0	1	10 шт.	41J
		Rechts	--	5 3SU1900-0AF81-0AH0	1	10 шт.	41J
		Links	--	5 3SU1900-0AF81-0AJ0	1	10 шт.	41J
		Halt	--	5 3SU1900-0AF81-0AK0	1	10 шт.	41J
		Zu	--	5 3SU1900-0AF81-0AL0	1	10 шт.	41J
		Schnell	--	5 3SU1900-0AF81-0AM0	1	10 шт.	41J
		Langsam	--	5 3SU1900-0AF81-0AN0	1	10 шт.	41J
		Betrieb	--	5 3SU1900-0AF81-0AP0	1	10 шт.	41J
		Störung	--	5 3SU1900-0AF81-0AQ0	1	10 шт.	41J
		Einrichten	--	5 3SU1900-0AF81-0AR0	1	10 шт.	41J
	NOT AUS	--	5 3SU1900-0AF81-0AS0	1	10 шт.	41J	
	NOT-HALT	--	5 3SU1900-0AF81-0AT0	1	10 шт.	41J	
	Hand O Auto	--	5 3SU1900-0AF81-0DD0	1	10 шт.	41J	
	С надписями на английском языке						
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	Stop	--	5 3SU1900-0AF81-0DS0	1	10 шт.	41J
		Start	--	5 3SU1900-0AF81-0DT0	1	10 шт.	41J
		Reset	--	5 3SU1900-0AF81-0DU0	1	10 шт.	41J
		Test	--	5 3SU1900-0AF81-0DV0	1	10 шт.	41J
		Open	--	5 3SU1900-0AF81-0DW0	1	10 шт.	41J
	С символом (ВКЛ/ВЫКЛ)						
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	O	5008 IEC	5 3SU1900-0AF81-0QA0	1	10 шт.	41J
		I	5007 IEC	5 3SU1900-0AF81-0QB0	1	10 шт.	41J
		II	--	5 3SU1900-0AF81-0QC0	1	10 шт.	41J
		III	--	5 3SU1900-0AF81-0QD0	1	10 шт.	41J
		O I	--	5 3SU1900-0AF81-0QG0	1	10 шт.	41J
		I O II	--	5 3SU1900-0AF81-0QK0	1	10 шт.	41J
		I	--	5 3SU1900-0AF81-0QP0	1	10 шт.	41J
		O	--				
		(друг под другом)					
		II	--	5 3SU1900-0AF81-0QQ0	1	10 шт.	41J
	сплав с серебром/черный (табличка/шрифт)	→ ДВИЖЕНИЕ ВПРАВО	5022 IEC	5 3SU1900-0AF81-0QR0	1	10 шт.	41J

* Можно заказать это количество или число, кратное этому количеству. Изображения приближены

Опции

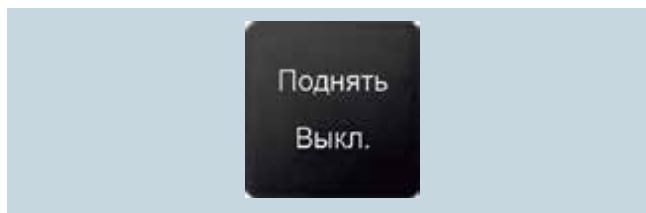
Индивидуальная маркировка

На таблички могут наноситься и другие, не указанные в за-казных данных, тексты и символы.

Надписи с текстом выровнены по центру и выполняются шрифтом высотой 4 мм (1-3 строки).

В одной строке возможно разместить максимум 11 символов. Используется шрифт Arial. Возможны другие варианты высоты и стиля шрифта, в этом случае их следует указать при оформлении заказа.

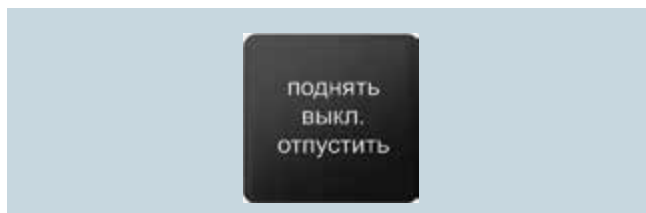
Примеры индивидуальной маркировки



Надпись в две строки заглавными/прописными буквами (Q0Y)



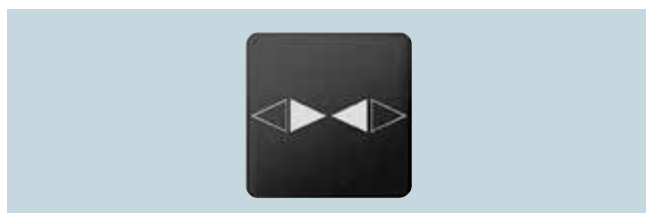
Надпись в одну строку заглавными буквами (Q1Y)



Подкладная табличка 3SB39 для корпуса, индивидуальная маркировка (Q2Y)



Символ № 5011 согласно IEC 60417 (Q3Y)



Любой символ в соответствии с приложением из конфигуратора (Q9Y)

Оформление заказа

Артикул дополняется одним из следующих кодов:

- **Q0Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, начало строки всегда с заглавной буквы (например, «Поднять/Выкл.»);
- **Q1Y:** строка(-и) заглавными буквами (например, «ПОДНЯТЬ»);
- **Q2Y:** строка(-и) прописными буквами (например, «поднять/выкл./отпустить»);
- **Q5Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, все слова с заглавной буквы (например, «Вкл./Выкл.»);
- **Q3Y:** номер символа согласно ISO 7000 или IEC 60417;
- **Q9Y:** надпись по выбору, текст или изображение, возможно заказать только через конфигуратор SIRIUS ACT с идентификационным номером конфигурации (CIN).

В дополнение к артикулу с кодом опции необходимо указать требуемую надпись в виде обычного текста без пробелов. При заказе специальных надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать какой используется язык. В длинных словах также можно задать переносы по слогам. В многострочных надписях необходимо связать текст с соответствующей строкой, например, «Z1=Поднять, Z2=Отпустить», см. пример заказа 1.

Символы также можно заказать по номеру согласно ISO 7000 или IEC 60417, см. примеры заказа 2 и 3.

Специальные надписи и символы (код опции Q9Y) следует выбирать через конфигуратор SIRIUS ACT. Конфигуратор создает уникальный номер CIN (идентификационный номер конфигурации), который можно использовать для повторного заказа. Созданную конфигурацию с CIN номером можно сразу поместить в корзину для заказа, либо разместить заказ любым другим стандартным способом.

Стандартные способы заказа:

- конфигуратор: www.siemens.de/sirius-act/konfigurator
- электронный каталог CA01 на DVD
- Industry Mall: www.siemens.com/industrymall

Пример заказа 1.

Необходима табличка с текстом в две строки:

3SU1900-0AF16-0AZ0

Q1Y

Z1=ПОДНЯТЬ

Z2=ОПУСТИТЬ

Пример заказа 2.

Необходима табличка с символом № 5011 согласно IEC 60417:

3SU1900-0AF16-0AZ0

Q3Y

Z=5011 IEC

Пример заказа 3.

Необходима табличка с символом № 1118 согласно ISO 7000:

3SU1900-0AF16-0AZ0

Q3Y

Z=1118 ISO

Обзор

Этикетки

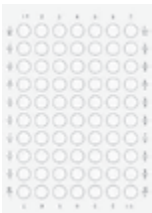

С помощью программного обеспечения *Label Designer*, которое можно загрузить из интернета, и маркировочных табличек для лазерной маркировки, возможно самостоятельно создать табличку с индивидуальной маркировкой на обычном лазерном принтере. Самоклеящиеся или защелкивающиеся таблички можно наклеить или прикрепить на соответствующие держатели. Круглые таблички предназначены для вкладывания в кнопки с подсветкой.

Таблички подходят для нанесения текста или символов объемом от одной до трех строк.

Для применений с более высокими требованиями, мы рекомендуем готовые маркировочные таблички и сменные вкладыши (с лазерной печатью или с гравировкой).

Программное обеспечение *Label Designer* см. www.siemens.de/sirius-label-designer.

Данные для выбора и заказа

	Способ монтажа	Высота мм	Ширина мм	КП Д	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Таблички для печати – вкладыши								
	Вставка	--	--	3	3SU1900-0BH60-0AA0	100	490 шт.	41J
3SU1900-0BH60-0AA0								
Таблички для печати – маркировочные таблички								
	Приклеивание	12,5	27,5	▶	3SU1900-0BJ61-0AA0	100	480 шт.	41J
		17,5	27	▶	3SU1900-0BK61-0AA0	100	720 шт.	41J
		27	27	▶	3SU1900-0BL61-0AA0	100	480 шт.	41J
		22	22	▶	3SU1900-0BM61-0AA0	100	700 шт.	41J
3SU1900-0BJ61-0AA0								







Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Маркировка

Прочие принадлежности для маркировки

Данные для выбора и заказа

Цвет	Способ крепления	Наружный диаметр	Маркировка	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
		мм		Д					
Подложки для аварийных кнопок									
	желтый/черный (табличка/шрифт)	отсутствует	45	отсутствует	▶	3SU1900-0BA31-0AA0	1 10 шт.	41J	
			60	NOT-HALT, EMERGENCY STOP, Arrêt d'urgence, parada de emergencia (de, en, fr, it)	X	3SU1900-0BN31-0NCO	1 10 шт.	41J	
			75	отсутствует	▶	3SU1900-0BB31-0AA0	1 10 шт.	41J	
				NOT-AUS, NOT-HALT	10	3SU1900-0BB31-0ASO	1 10 шт.	41J	
				1	3SU1900-0BB31-0ATO	1 10 шт.	41J		
С индивидуальной маркировкой									
3SU1900-0BB31-0ATO	Надпись или символ см. "Опции" или символ 13/121								
		45		10	3SU1900-0BA31-0AZO	1 1 шт.	41J		
		75		10	3SU1900-0BB31-0AZO	1 1 шт.	41J		
Подложки для аварийных кнопок									
	желтый/черный (табличка/шрифт)	приклеивание	75	отсутствует	▶	3SU1900-0BC31-0AA0	1 10 шт.	41J	
				NOT-AUS	3	3SU1900-0BC31-0ASO	1 10 шт.	41J	
				NOT-HALT	▶	3SU1900-0BC31-0ATO	1 10 шт.	41J	
				EMERGENCY STOP	▶	3SU1900-0BC31-0DA0	1 10 шт.	41J	
				Arrêt d'urgence	3	3SU1900-0BC31-0GQ0	1 10 шт.	41J	
				EMERGENZA	3	3SU1900-0BC31-0JAO	1 10 шт.	41J	
				NODSTOP	5	3SU1900-0BC31-0LA0	1 10 шт.	41J	
				EMERGENCY STOP на китайском языке	5	3SU1900-0BC31-0MA0	1 10 шт.	41J	
				NOT-HALT, EMERGENCY STOP, EMERGENZA, EMERGENCIA (de, en, it, sp)	▶	3SU1900-0BC31-0NBO	1 10 шт.	41J	
				С индивидуальной маркировкой					
3SU1900-0BC31-0NBO	Надпись или символ см. "Опции" или символ 13/121								
		75		10	3SU1900-0BC31-0AZO	1 1 шт.	41J		
Подложки с надписями для потенциометров									
	черный/белый (табличка/шрифт)	отсутствует	40	--	▶	3SU1900-0BG16-0AA0	1 10 шт.	41J	
				СИМВОЛ: 0...9	3	3SU1900-0BG16-0RT0	1 10 шт.	41J	
				СИМВОЛ: 0...10	3	3SU1900-0BG16-0SA0	1 10 шт.	41J	
				СИМВОЛ: "Плавное увеличение"	3	3SU1900-0BG16-0RU0	1 10 шт.	41J	
3SU1900-0BG16-0RU0									
Маркировочные таблички для постов аварийного останова									
	желтый/черный (табличка/шрифт)	приклеивание	38	150	отсутствует	▶	3SU1900-0BE31-0AA0	1 10 шт.	41J
					NOT-AUS	3	3SU1900-0BE31-0ASO	1 10 шт.	41J
3SU1900-0BE31-0ASO									
Маркировочные таблички для постов аварийного останова с местами для табличек									
	желтый/черный (табличка/шрифт)	приклеивание	38	150	отсутствует	3	3SU1900-0BF31-0AA0	1 10 шт.	41J
3SU1900-0BF31-0AA0									
Таблички для маркировки аппаратов									
	белый/черный (табличка/шрифт)	вставка	9,5	10,5	отсутствует	5	3SU1900-0AY61-0AA0	100 10 шт.	41J
3SU1900-0BY61-0AA0									

Опции

Индивидуальная маркировка по заказу

На таблички могут наноситься и другие, не указанные в таблицах данных, тексты и символы.

Подложки для кнопок аварийного останова можно разделить на 4 сегмента. Каждый сегмент может иметь индивидуальную маркировку.

Пример: 4 сегмента для индивидуальной маркировки



Указания по оформлению заказа

Артикул дополняется одним из следующих кодов:

- **Q0Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, начало строки всегда с заглавной буквы (например: «Текст»)
- **Q1Y:** строка(-и) заглавными буквами (например: «ТЕКСТ»)
- **Q2Y:** строка(-и) прописными буквами (например: «текст»)
- **Q5Y:** строка(-и) заглавными/прописными буквами, все слова с заглавной буквы (например, «Текст/Текст»)
- **Q9Y:** надпись по выбору, текст или изображение, возможно заказать только через конфигуратор SIRIUS ACT с идентификационным номером конфигурации (CIN).

В дополнение к артикулу с кодом опции, необходимо указать требуемую надпись в виде обычного текста без пробелов. При заказе особых надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать какой используется язык.

При использовании нескольких сегментов (до четырех) для индивидуальной маркировки, текст должен быть связан с соответствующим сегментом (Z1-Z4), например, Z1=Текст 1, Z2=Текст 2. В длинных словах также можно задать переносы по слогам.

(см. примеры заказа 1 и 2)

Специальные надписи и символы (код опции Q9Y) следует выбирать через конфигуратор SIRIUS ACT. Конфигуратор создает уникальный номер CIN (идентификационный номер конфигурации), который можно использовать для повторного заказа. Созданную конфигурацию с CIN номером можно сразу поместить в корзину для заказа, либо разместить заказ любым другим стандартным способом.

Стандартные способы заказа:

- конфигуратор: www.siemens.de/sirius-act/konfigurator
- электронный каталог CA01 на DVD
- Industry Mall: www.siemens.com/industrymall

Пример заказа 1.

Необходима табличка с двумя сегментами:

3SU1900-0BB31-0AZO

Q1Y

Z1=Текст 1

Z2=Текст 2

Пример заказа 2.

Необходима табличка с четырьмя сегментами:

3SU1900-0BB31-0AZO

Q1Y

Z1=Текст 1

Z2=Текст 2

Z3=Текст 3

Z4=Текст 4

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT







Принадлежности

Защитные принадлежности



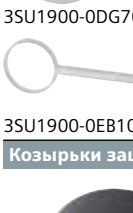



Обзор

- Устройства защиты и контроля доступа предназначены для устройств подачи команд и индикации диаметром 22 мм.
- Защитные козырьки не могут использоваться в сочетании с держателями маркировочных табличек или рамками.

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Защитный колпачок							
	Колпачок для пломбировки плоских и выступающих кнопок	Пластик	черный	3	3SU1900-0DA10-0AA0	1	1 шт. 41J
				3	3SU1900-0DA70-0AA0	1	1 шт. 41J
	Колпачок для пломбировки • плоских и выступающих кнопок • кнопок с выступающим фронтальным кольцом • кнопок с выступающим фронтальным кольцом с зубцами	Пластик	черный	3	3SU1900-0EL10-0AA0	1	1 шт. 41J
				3	3SU1900-0EL70-0AA0	1	1 шт. 41J
	Колпачок защитный, силиконовый, для плоских кнопок	Пластик	прозрачный	▶	3SU1900-0DB70-0AA0	1	1 шт. 41J
				▶	3SU1900-0ED70-0AA0	1	1 шт. 41J
	Колпачок защитный, силиконовый, для выступающих кнопок	Пластик	прозрачный	▶	3SU1900-0DC70-0AA0	1	1 шт. 41J
				▶	3SU1900-0EE70-0AA0	1	1 шт. 41J
	Колпачок защитный, силиконовый, для поворотных переключателей с короткой рукояткой	Пластик	прозрачный	3	3SU1900-0DD70-0AA0	1	1 шт. 41J
	Колпачок защитный, силиконовый, для грибовидных кнопок 40 мм	Пластик	прозрачный	5	3SU1900-0DE70-0AA0	1	1 шт. 41J

Защитные принадлежности





Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Колпачки защитные							
 3SU1900-ODF70-0AA0	Колпачок защитный, силиконовый, для грибовидных аварийных кнопок	Пластик	прозрачный	5	3SU1900-ODF70-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1900-ODG70-0AA0	Колпачок защитный, силиконовый, для плоских двойных кнопок	Пластик	прозрачный	▶ 5	3SU1900-ODG70-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1900-ODH70-0AA0	Колпачок защитный, силиконовый, для выступающих двойных кнопок	Пластик	прозрачный	5	3SU1900-ODH70-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1900-0EB10-0AA0	Колпачок пыленепроницаемый, для переключателей с ключом	Пластик	черный	5	3SU1900-0EB10-0AA0	1 1 шт.	41J
Козырьки защитные							
 3SU1900-ODJ10-0AA0	Козырек для защиты от солнца	Пластик	черный	5	3SU1900-ODJ10-0AA0	1 1 шт.	41J
 3SU1900-ODW10-0AA0	Козырек защитный 360° для кнопок и и поворотных переключателей с короткой рукояткой	Пластик	черный	3	3SU1900-ODW10-0AA0	1 1 шт.	41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Защитные принадлежности

Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Устройства защиты от случайного нажатия							
	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODK80-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1950-ODK80-0AA0							
	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODL80-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1950-ODL80-0AA0							
	Пластик	желтый сплав с серебром	▶ 5	3SU1900-ODY30-0AA0 3SU1900-ODY80-0AA0	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
3SU1900-ODY30-0AA0							
	Металл	желтый сплав с серебром	3 5	3SU1950-ODX30-0AA0 3SU1950-ODX80-0AA0	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
3SU1950-ODX30-0AA0							
	Пластик	желтый	5	3SU1900-0EA30-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1900-0EA30-0AA0							
	Пластик	черный	5	3SU1900-0EC10-0AA0	1	1 шт.	41J
3SU1900-0EC10-0AA0							

Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Блокировки							
	Блокировка для кнопок для плоских, выступающих, кнопок с выступающим фронтальным кольцом в т.ч. с зубцами	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODM80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для кнопок, выступающих	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODN80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для грибовидных кнопок D30, D40	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODP80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для поворотных переключателей с короткой/длинной рукояткой, блокировка в левом положении	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODQ80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для поворотных переключателей с короткой/длинной рукояткой, блокировка в центральном положении	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODR80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для поворотных переключателей с короткой/длинной рукояткой, блокировка в правом положении	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODS80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для поворотных переключателей с короткой/длинной рукояткой, открыто правое и центральное положение, левое заблокировано	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODT80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Блокировка для поворотных переключателей с короткой/длинной рукояткой, открыто левое и центральное положение, правое заблокировано	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODU80-0AA0	1	1 шт. 41J
	Крышка для блокировки	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-ODV80-0AA0	1	1 шт. 41J

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Элементы актуаторов

Данные для выбора и заказа

Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Заглушки ¹⁾, монтажный диаметр 22 мм						
Пластик	черный	▶	3SU1900-0FA10-0AA0	1	1 шт.	41J
Металл, матовый	песочно-серый	▶	3SU1930-0FA80-0AA0	1	1 шт.	41J
Металл, глянцевый	сплав с серебром	▶	3SU1950-0FA80-0AA0	1	1 шт.	41J



3SU1900-0FA10-0AA0



3SU1950-0FA80-0AA0

¹⁾ Заглушка устанавливается с держателем.
Держатель может быть предварительно оснащен модулями.

Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Нажимные элементы, плоские						
Для кнопок						
Пластик	черный	5	3SU1900-0FT10-0AA0	100	10 шт.	41J
	красный	3	3SU1900-0FT20-0AA0	100	10 шт.	41J
	желтый	3	3SU1900-0FT30-0AA0	100	10 шт.	41J
	зеленый	▶	3SU1900-0FT40-0AA0	100	10 шт.	41J
	синий	3	3SU1900-0FT50-0AA0	100	10 шт.	41J
	белый	5	3SU1900-0FT60-0AA0	100	10 шт.	41J
Для кнопок с подсветкой						
Пластик	янтарь	5	3SU1901-0FT00-0AA0	100	10 шт.	41J
	красный	5	3SU1901-0FT20-0AA0	100	10 шт.	41J
	желтый	3	3SU1901-0FT30-0AA0	100	10 шт.	41J
	зеленый	3	3SU1901-0FT40-0AA0	100	10 шт.	41J
	синий	5	3SU1901-0FT50-0AA0	100	10 шт.	41J
	белый	▶	3SU1901-0FT60-0AA0	100	10 шт.	41J
	прозрачный	▶	3SU1901-0FT70-0AA0	100	10 шт.	41J
Нажимные элементы, выступающие						
Для кнопок						
Пластик	черный	5	3SU1900-0FS10-0AA0	1	10 шт.	41J
	красный	5	3SU1900-0FS20-0AA0	1	10 шт.	41J
	желтый	5	3SU1900-0FS30-0AA0	1	10 шт.	41J
	зеленый	5	3SU1900-0FS40-0AA0	1	10 шт.	41J
Для кнопок с подсветкой						
Пластик	красный	5	3SU1901-0FS20-0AA0	1	10 шт.	41J
	желтый	5	3SU1901-0FS30-0AA0	1	10 шт.	41J
	зеленый	5	3SU1901-0FS40-0AA0	1	10 шт.	41J
	синий	5	3SU1901-0FS50-0AA0	1	10 шт.	41J
	прозрачный	5	3SU1901-0FS70-0AA0	1	10 шт.	41J



3SU1900-0FT20-0AA0



3SU1901-0FT30-0AA0



3SU1900-0FS30-0AA0








3SU1901-0FS40-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Элементы актуаторов

	Материал	Номер личинки	Исполнение кодирования RFID	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.
Ключ RONIS									
	Металл	SB30 ¹⁾	--	сплав с серебром	3	3SU1950-0FB80-0AA0	1	1 шт.	41J
		455			5	3SU1950-0FC80-0AA0	1	1 шт.	41J
Ключ BKS									
	Металл	S1 ¹⁾	--	сплав с серебром	5	3SU1950-0FD80-0AA0	1	1 шт.	41J
Ключ O.M.R.									
	Металл	73038	--	синий	3	3SU1950-0FJ50-0AA0	1	1 шт.	41J
		73037		красный	5	3SU1950-0FK20-0AA0	1	1 шт.	41J
		73034		черный	5	3SU1950-0FL10-0AA0	1	1 шт.	41J
		73033		желтый	5	3SU1950-0FM30-0AA0	1	1 шт.	41J
Ключ CES									
	Металл	LSG1	--	сплав с серебром	5	3SU1950-0FN80-0AA0	1	1 шт.	41J
		SSG10 ¹⁾			▶	3SU1950-0FP80-0AA0	1	1 шт.	41J
		VL5			5	3SU1950-0FQ80-0AA0	1	1 шт.	41J
Ключ IKON									
	Металл	360012K1 ¹⁾	--	сплав с серебром	5	3SU1950-0FR80-0AA0	1	1 шт.	41J
ID-ключи ID-группы, с индивидуальной кодировкой ²⁾									
	Пластик	--	С индивидуальной кодировкой, с возможностью многократного программирования	белый	▶	3SU1900-0FU60-0AA0	1	1 шт.	41J
ID-ключ ²⁾									
	Пластик	--	ID-группа 1	зеленый	5	3SU1900-0FV40-0AA0	1	1 шт.	41J
			ID-группа 2	желтый	5	3SU1900-0FW30-0AA0	1	1 шт.	41J
			ID-группа 3	красный	5	3SU1900-0FX20-0AA0	1	1 шт.	41J
			ID-группа 4	синий	5	3SU1900-0FY50-0AA0	1	1 шт.	41J

¹⁾ Также возможны поставки ключей для специальных замков. Для этого следует дополнить артикул буквой «Z», кодом опции «Y04» и указать желаемую личинку замка (в виде обычного текста). При этом предусмотрена надбавка к цене.

²⁾ Поставка по запросу

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Корпуса

Данные для выбора и заказа






Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кабельные резьбовые вводы								
	Кабельный резьбовой ввод M20 для корпусов	Пластик	черный	▶	3SU1900-0HG10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Кабельный резьбовой ввод M25 для корпусов			5	3SU1900-0HH10-0AA0	1	1 шт.	41J
Резьбовые соединения для AS-i								
	Кабельный резьбовой ввод M20 для корпусов	Пластик	черный	3	3SU1900-0JA10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Кабельный резьбовой ввод M25 для корпусов			3	3SU1900-0JB10-0AA0	1	1 шт.	41J
Соединительные элементы								
	Для пластиковых корпусов	Пластик	черный	5	3SU1900-0HJ10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Соединительный элемент M20/M20 для соединения 2 корпусов			5	3SU1900-0HK10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Соединительный элемент M20/M25 для соединения 2 корпусов			5	3SU1900-0HL10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Для металлических корпусов	Металл	сплав с сере- бром	5	3SU1950-0HJ10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Соединительный элемент M20/M20 для соединения 2 корпусов			5	3SU1950-0HK10-0AA0	1	1 шт.	41J
	Соединительный элемент M25/M25 для соединения 2 корпусов			5	3SU1950-0HL10-0AA0	1	1 шт.	41J

3SU1900-0HG10-0AA0

3SU1900-0HG10-0AA0

3SU1900-0HJ10-0AA0

3SU1950-0HJ10-0AA0

Исполнение	Материал	Цвет	КП	Прокол изоляции для ASi 	ЕП (шт., компл., м)	Упак. *	Цен. гр.	
			д	Артикул				
Адаптер для профильного кабеля AS-i								
	Прокол изоляции ASi	Пластик	черный					
	M20			3	3SU1900-0HX10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25			3	3SU1900-0HY10-0AA0	1	1 шт.	41J
Адаптер для подключения								
Для пластиковых корпусов								
	Адаптер, гнездо M12, 4-контактный	Пластик	черный	5	3SU1930-0HA10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1930-0HB10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, штекер M12, 4-контактный	Пластик	черный	5	3SU1930-0HC10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1930-0HD10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, гнездо M12, 5-контактный	Пластик	черный	5	3SU1930-0HP10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1930-0HQ10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, штекер M12, 5-контактный	Пластик	черный	5	3SU1930-0HR10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1930-0HS10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, гнездо M12, 8-контактный	Пластик	черный	5	3SU1930-0HT10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1930-0HU10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, штекер M12, 8-контактный	Пластик	черный	5	3SU1930-0HV10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1930-0HW10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
Для металлических корпусов								
	Адаптер, гнездо M12, 4-контактный	Пластик	черный	5	3SU1950-0HA10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1950-0HB10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, штекер M12, 4-контактный	Пластик	черный	5	3SU1950-0HC10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1950-0HD10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, гнездо M12, 5-контактный	Пластик	черный	5	3SU1950-0HP10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1950-0HQ10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, штекер M12, 5-контактный	Пластик	черный	5	3SU1950-0HR10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1950-0HS10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, гнездо M12, 8-контактный	Пластик	черный	5	3SU1950-0HT10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1950-0HU10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
	Адаптер, штекер M12, 8-контактный	Пластик	черный	5	3SU1950-0HV10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M20 кабельный ввод			5	3SU1950-0HW10-0AA0	1	1 шт.	41J
	M25 кабельный ввод							
Контроль положения крышки корпуса								
	Контроль положения крышки корпуса	Пластик	черный	3	3SU1900-0HM10-0AA0	1	1 шт.	41J
	(модуль с удлинительным плунжером)							




3SU1900-0HM10-0AA0

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS ACT

Принадлежности

Прочие принадлежности

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Материал	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Принадлежности							
 3SU1900-0KA10-0AA0	Держатель для печатной платы	Пластик	черный	X	3SU1900-0KA10-0AA0	100	10 шт. 41J
 3SU1900-0CK10-0AA0	Нажимной элемент для приведения в действие среднего коммутационного элемента, для поворотных переключателей, переключателей с ключом и двойных кнопок	Пластик	белый	▶	3SU1900-0CK10-0AA0	100	10 шт. 41J
 3SU1900-0KF10-0AA0	Шаблон для сверления отверстий 30 x 40 горизонтальный	Пластик	черный	5	3SU1900-0KF10-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1900-0KG10-0AA0	Шток Для компенсации расстояния между нажимной кнопкой на дверце шкафа и кнопкой сброса реле перегрузки.	Пластик	серый	▶	3SU1900-0KG10-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1900-0KH80-0AA0	Адаптер для установки на DIN-рейку	Пластик	черный	▶	3SU1900-0KH80-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1950-0KJ80-0AA0	Адаптер для устройств подачи команд и индикации с плоским фронтальным кольцом,	Металл	сплав с серебром	▶	3SU1950-0KJ80-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1950-0KB10-0AA0	Адаптер для установки аппаратов на 22,5 мм в отверстия 30,5 мм	Металл	сплав с серебром	▶	3SU1950-0KB10-0AA0	1	1 шт. 41J
 3SU1950-0KK80-0AA0	Винт заземления	Металл	сплав с серебром	5	3SU1950-0KK80-0AA0	100	50 шт. 41J
 3SU1900-0KL10-0AA0	Коннектор для сенсорных выключателей; угловой разъем с винтовыми клеммами	Металл	черный	3	3SU1900-0KL10-0AA0	1	1 шт. 41J

Обзор

Дополнительная информация

Главная страница см. www.siemens.de/sirius-befehlen

Industry Mall см. www.siemens.com/product?3SB2

Руководство см. <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107194954>

Устройства подачи команд и индикации 3SB2 предназначены для установки на лицевой стороне с подключением на обратной стороне с помощью плоских штекеров. Для использования на печатных платах предлагаются дополнительные контактные модули и ламповые патроны с выводами под пайку.

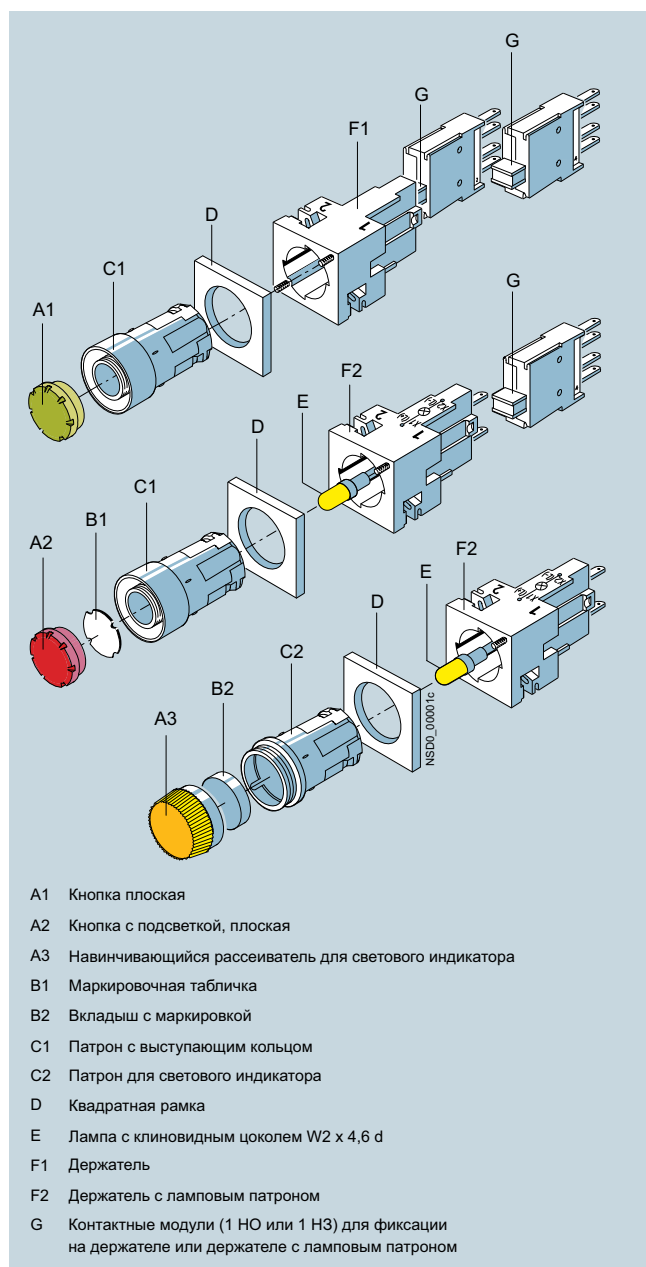
Применимые стандарты

IEC 60947-1, EN 60947-1,

IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1,

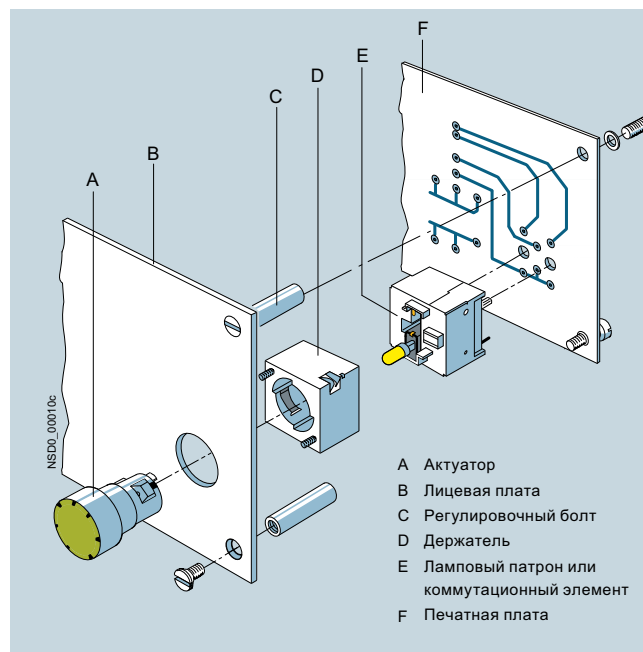
IEC 60947-5-5, EN 60947-5-5 для грибовидных аварийных кнопок

Исполнение с плоскими штекерами



Установка на печатных платах

Для установки на печатных платах предлагаются специальные контактные модули и ламповые патроны для пайки на печатную плату. Для этого на таких элементах имеются выводы под пайку толщиной 0,8 мм x 0,8 мм и длиной 3,5 мм.



Контактные элементы

Плоские штекеры

Выводы под пайку

В таблицах клеммы обозначены соответствующими символами на оранжевом фоне.

Область применения

Аппараты являются устойчивыми к воздействию различных климатических условий и подходят для морских применений.

Аварийный останов по ISO 13850

Для систем управления согласно IEC 60204-1 или EN 60204-1 можно использовать грибовидные кнопки для аварийного останова серии 3SB2.

Электрические цепи безопасности

Согласно стандарту IEC 60947-5-1 и EN 60947-5-1 требуется принудительное размыкание. Это значит, что для обеспечения безопасности человека на производстве во всех цепях безопасности требуется надежное размыкание контактных модулей, что обозначается знаком согласно IEC 60947-5-1.

С помощью грибовидных аварийных кнопок можно обеспечить соответствие 4 категории безопасности согласно EN ISO 13849-1 при условии выбора и подключения соответствующих отказоустойчивых элементов обработки сигналов безопасности, например, реле безопасности 3SK11, модульной системы безопасности 3RK3 (см. со стр. 11/1) или других аппаратов из линеек ASISafe, SIMATIC или SINUMERIK.

Кнопки нажимные и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Общая информация

Технические характеристики

Тип	3SB2	
Контактные модули и ламповые патроны		
Требования, стандарты	IEC 60947-5-1, DIN EN 60947-5-1 IEC 60947-5-5, DIN EN 60947-5-5	
Номинальное напряжение изоляции U_i	B	250
Условный тепловой ток на открытом воздухе I_{th}	A	10
Номинальный рабочий ток I_e при номинальном рабочем напряжении U_e		
• Переменный ток AC-12 - при $U_e = 24 \dots 230$ В	A	10
• Переменный ток AC-15 - при $U_e = 24 \dots 230$ В	A	4
• Постоянный ток DC-12 - при $U_e = 24$ В	A	6
- при $U_e = 60$ В	A	5
- при $U_e = 110$ В	A	2,5
- при $U_e = 230$ В	A	1
• Постоянный ток DC-13 - при $U_e = 24$ В	A	3
- при $U_e = 60$ В	A	1,5
- при $U_e = 110$ В	A	0,7
- при $U_e = 230$ В	A	0,3
Надежность контактов		
• Тестовое напряжение/тестовый ток	5 В/1 мА	
Лампы		
• Цоколь	Клиновидный цоколь W2 x 4,6 d	
• Номинальное напряжение	B	6, 12, 24, 30, 48, 60
• Номинальная мощность, макс.	Bt	1
Защита от короткого замыкания без сваривания контактов согласно IEC 60947-5-1		
• Предохранители DIAZED класса gG	10 A TDz, 16 A Dz	
• Модульные защитные автоматы с характеристикой «C» согласно IEC 60898	10 A	
Электрический срок службы		
• При категории применения AC-15 с контакторами 3RT10 15 ... 3RT10 26	10 x 10 ⁶ комм. циклов	
Механический срок службы	10 x 10 ⁶ комм. циклов	
Степень защиты согласно IEC 60529		
• Клеммы контактных модулей и ламповых патронов за лицевой панелью	IP00	
Защита от случайного прикосновения согласно EN 50274 и Reg. 3	При напряжении > AC 50 В или DC 120 В на плоские штекеры следует установить изоляционные гильзы.	
Данные согласно UL и CSA		
Номинальное рабочее напряжение		
• Контактные модули	B	AC 250
• Световые индикаторы (лампа с клиновидным цоколем W2 x 4,6 d)	B	60; 1 Вт
Ток длительной нагрузки	A	5
Коммутационная способность:	B 300, R 300	
Актуаторы и элементы световых индикаторов		
Механический срок службы		
• Кнопки	10 x 10 ⁶ комм. циклов	
• Поворотные актуаторы или актуаторы с фиксацией	3 x 10 ⁵ комм. циклов	
• Кнопки с подсветкой	3 x 10 ⁶ комм. циклов	
Климатические требования	Устойчивые к воздействию различных климатических условий; подходят для морских применений	
Температура окружающей среды		
• При эксплуатации, устройства без подсветки и со светодиодами	°C	-25 ... +70
• При эксплуатации, устройства с лампой накаливания	°C	-25 ... +60
• При хранении, транспортировке	°C	-40 ... +80
Степень защиты согласно IEC 60529		
• Устройства подачи команд и индикации	IP65	
• Устройства подачи команд и индикации с защитным колпачком	IP67	
Меры защиты		
• При монтаже в металлические лицевые панели и корпуса	Актуаторы и индикаторы не включаются в меры защиты.	
• При монтаже в корпус с полной изоляцией	Мера защиты «Полная изоляция» сохраняется.	
Ударопрочность согласно IEC 60068-2-27		
• Амплитуда шоковой нагрузки	≤ 50 g	
• Продолжительность шоковой нагрузки	мс	11
• Форма шоковой нагрузки	Полусинус	

Монтаж

Конструкция

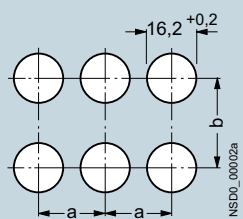
Для этих устройств предусмотрено два варианта монтажа:

- Круглое исполнение: устройства подачи команд и индикации 3SB2 состоят из следующих модулей: актуатор, держатель, контактный модуль и ламповый патрон. В зависимости от задачи можно собирать разные исполнения. Для наиболее стандартных случаев предлагаются комплектные устройства.
- Квадратное исполнение: Стандартное круглое исполнение может выглядеть как квадратное при помощи черной квадратной рамки. Рамка устанавливается под актуатором. В остальном монтаж такой же, как и у круглого исполнения.

Монтаж и крепление:

Монтаж согласно EN 50007

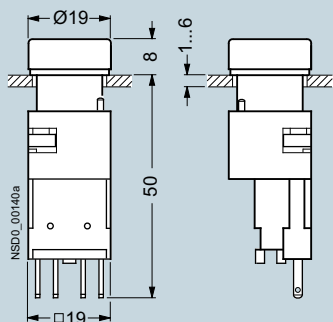
(не относится к грибовидным аварийным кнопкам):



Минимальное расстояние	a	b
Круглое исполнение	19	19
Квадратное исполнение без маркировочной таблички	21	21
Круглое и квадратное исполнения с маркировочной табличкой	21	32
Для двух поворотных переключателей на 3 положения, с фиксацией, установленных рядом	21	21

Для монтажа актуатор или индикатор устанавливается в отверстие на лицевой панели. Четыре небольших выступа по периметру обеспечивают надежную посадку в отверстие. Держатель устанавливается с обратной стороны панели и автоматически фиксируется. Модули фиксируются на держателе двумя винтами, которые обеспечивают защиту от вибрации.

На держателе можно смонтировать один или два контактных модуля. Они устанавливаются на держатель по направляющим канавкам и удерживаются двумя защелками.



Кнопка (плоская) с держателем и контактным модулем

Если командная точка оснащается световым индикатором или кнопкой с подсветкой, вместо держателя следует использовать держатель с ламповым патроном. Он подходит для ламп накаливания или светодиодов с цоколем типа W2 x 4,6d.

Установка на печатных платах

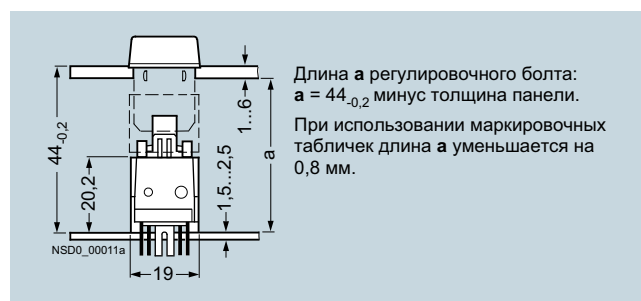
Командная точка состоит из актуатора, например, кнопки, кнопки с подсветкой, или светового индикатора 3SB2, который устанавливается на держателе, а также контактных модулей и ламповых патронов, которые припаиваются к печатной плате. Для этого на контактных модулях и ламповых патронах имеются выводы под пайку толщиной 0,8 мм x 0,8 мм и длиной 3,5 мм.

Монтаж и крепление:

Монтаж согласно EN 50007

Актуатор крепится, как и в случае с 3SB2, на держателе.

Актуаторы и ламповые патроны вставляются в печатную плату выводами под пайку и припаиваются припоем. После пайки эти элементы должны прилегать к печатной плате и располагаться вертикально. Печатная плата должна опираться на регулировочные болты так, чтобы она не могла прогибаться более чем на 0,1 мм.



Кнопки с подсветкой, и выводами под пайку

Для предотвращения прогибания печатной платы при задействовании светосигнальных устройств следует использовать достаточное количество регулировочных болтов со следующими расстояниями.

Толщина печатной платы	Макс. расстояние между регулировочными болтами
1,5 мм	80 мм
2,5 мм	150 мм
При использовании аварийных кнопок	Всегда 50 мм

Эти данные относятся к печатным платам из стеклотекстолита на основе эпоксидной смолы.




Расстояние между выводами под пайку

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Комплектные устройства

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Контактные модули	Цвет актуатора	КП	Плоские штекеры	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.							
				Артикул										
 <p>Кнопки плоские</p>	1 НО	черный	▶	3SB2202-0AB01	1	1 шт.	41J							
				3SB2203-0AB01										
				3SB2203-0AC01										
				3SB2202-0AD01										
				3SB2202-0AE01										
				3SB2202-0AF01										
				3SB2202-0AG01										
				3SB2202-0AH01										
				Кнопки с подсветкой, плоские Ламповый патрон W2 x 4,6 d Без лампы ²⁾				1 НЗ	красный	▶	3SB2207-0AC01	1	1 шт.	41J
											3SB2206-0AD01			
											3SB2206-0AE01			
											3SB2206-0AF01			
											3SB2206-0AH01			
				Кнопки с подсветкой, плоские Ламповый патрон W2 x 4,6 d С лампой накаливания 24 В				1 НЗ	красный	▶	3SB2227-0AC01	1	1 шт.	41J
3SB2226-0AD01														
3SB2226-0AE01														
3SB2226-0AF01														
Кнопки выступающие	1 НО	черный	▶	3SB2202-0LB01	1	1 шт.	41J							
				3SB2203-0LC01										
				3SB2202-0LD01										
				3SB2202-0LF01										
				3SB2202-0LH01										
Кнопки с подсветкой, выступающие Ламповый патрон W2 x 4,6 d Без лампы ²⁾	1 НЗ	красный	▶	3SB2207-0LC01	1	1 шт.	41J							
				3SB2206-0LD01										
				3SB2206-0LE01										
				3SB2206-0LF01										
				3SB2206-0LH01										
Кнопки с подсветкой, выступающие Ламповый патрон W2 x 4,6 d С лампой накаливания 24 В	1 НЗ	красный	▶	3SB2227-0LC01	1	1 шт.	41J							
				3SB2226-0LD01										
				3SB2226-0LE01										
				3SB2226-0LF01										
Грибовидные аварийные кнопки согласно ISO 13850, с фиксацией³⁾ Автоматическая фиксация после нажатия; разблокировка при повороте грибовидной кнопки влево, с желтой подложкой, с надписью «NOT-HALT»	1 НЗ	красный	▶	3SB2203-1AC01	1	1 шт.	41J							

грибовидные кнопки АВАРИЙНОГО ОСТАНОВА

¹⁾ Для маркировки можно использовать маркировочные таблички.

²⁾ Лампы с клиновидным цоколем (Wedge-Base) см. Принадлежности, стр. 13/145.

³⁾ На эту грибовидную кнопку не устанавливается маркировочная табличка 3SB2902-0AB или отдельная рамка 3SB2902-0AA.

⊖ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, Приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1. Сертификат:








Поворотный переключатель

Исполнение	Контактные модули	Цвет актуатора	КП	Плоские штекеры	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
			д	Артикул			
Поворотный переключатель, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 62°, с фиксацией 	1 HO	черный	▶	3SB2202-2AB01	1	1 шт.	41J
	1 HO	красный	5	3SB2202-2AC01	1	1 шт.	41J
	1 HO	зеленый	5	3SB2202-2AE01	1	1 шт.	41J
	1 HO	белый	5	3SB2202-2AG01	1	1 шт.	41J
Поворотный переключатель, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 62°, с фиксацией 	1 HO, 1 HO	черный	}	3SB2210-2DB01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	красный	5	3SB2210-2DC01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	зеленый	5	3SB2210-2DE01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	белый	5	3SB2210-2DG01	1	1 шт.	41J
Поворотный переключатель, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 50°, без фиксации 	1 HO, 1 HO	черный	▶	3SB2210-2EB01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	красный	5	3SB2210-2EC01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	зеленый	5	3SB2210-2EE01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	белый	5	3SB2210-2EG01	1	1 шт.	41J



Переключатель с ключом CES

Исполнение	Контактные модули	Номер личинки	Положение извлечения ключа	КП	Плоские штекеры	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
				д	Артикул			
Переключатель с ключом CES¹⁾, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 62°, с фиксацией 	1 HO	SB2	O	▶	3SB2202-4LA01	1	1 шт.	41J
	1 HO	SB2	O + I	5	3SB2202-4LB01	1	1 шт.	41J
Переключатель с ключом CES¹⁾, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 62°, с фиксацией 	1 HO, 1 HO	SB2	O	5	3SB2210-4PA01	1	1 шт.	41J
	1 HO, 1 HO	SB2	I + O + II	5	3SB2210-4PB01	1	1 шт.	41J
Переключатель с ключом CES¹⁾, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 50°, без фиксации 	1 HO, 1 HO	SB2	O	5	3SB2210-4QA01	1	1 шт.	41J

¹⁾ Возможна поставка с другими вариантами замков. Для этого артикул необходимо дополнить буквенной опцией "Z", кодом опции "Y01" и необходимым номером замка.



Световые индикаторы




Исполнение	Цвет рассеивателя	КП	Плоские штекеры	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		д	Артикул			
Световые индикаторы Ламповый патрон W2 x 4,6 d Без лампы ¹⁾	красный	▶	3SB2204-6BC06	1	1 шт.	41J
	желтый	5	3SB2204-6BD06	1	1 шт.	41J
	зеленый	▶	3SB2204-6BE06	1	1 шт.	41J
	белый	▶	3SB2204-6BG06	1	1 шт.	41J
	прозрач.	5	3SB2204-6BH06	1	1 шт.	41J
Световые индикаторы Ламповый патрон W2 x 4,6 d С лампой накаливания 24 В	красный	▶	3SB2224-6BC06	1	1 шт.	41J
	желтый	5	3SB2224-6BD06	1	1 шт.	41J
	зеленый	▶	3SB2224-6BE06	1	1 шт.	41J
	белый	▶	3SB2224-6BG06	1	1 шт.	41J
	прозрач.	5	3SB2224-6BH06	1	1 шт.	41J

¹⁾ Относительно ламп с клиновидным цоколем см. Принадлежности,

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Цвет рукоятки	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Кнопки							
	Кнопки плоские	черный	▶	3SB2000-0AB01	1	1 шт.	41J
		красный	▶	3SB2000-0AC01	1	1 шт.	41J
		желтый	5	3SB2000-0AD01	1	1 шт.	41J
		зеленый	▶	3SB2000-0AE01	1	1 шт.	41J
		синий	▶	3SB2000-0AF01	1	1 шт.	41J
		белый	▶	3SB2000-0AG01	1	1 шт.	41J
		прозрач. ¹⁾	5	3SB2000-0AH01	1	1 шт.	41J
Кнопки с подсветкой, плоские	красный	▶	3SB2001-0AC01	1	1 шт.	41J	
	желтый ¹⁾	5	3SB2001-0AD01	1	1 шт.	41J	
	зеленый	▶	3SB2001-0AE01	1	1 шт.	41J	
	синий	▶	3SB2001-0AF01	1	1 шт.	41J	
	белый	▶	3SB2000-0AG01	1	1 шт.	41J	
прозрач. ¹⁾	5	3SB2000-0AH01	1	1 шт.	41J		
	Кнопки выступающие	черный	5	3SB2000-0LB01	1	1 шт.	41J
		красный	5	3SB2000-0LC01	1	1 шт.	41J
		желтый	5	3SB2000-0LD01	1	1 шт.	41J
		синий	5	3SB2000-0LF01	1	1 шт.	41J
		белый	5	3SB2000-0LG01	1	1 шт.	41J
		прозрач. ¹⁾	5	3SB2000-0LH01	1	1 шт.	41J
		Кнопки с подсветкой, выступающие	красный	5	3SB2001-0LC01	1	1 шт.
желтый ¹⁾	5		3SB2001-0LD01	1	1 шт.	41J	
зеленый	▶		3SB2001-0LE01	1	1 шт.	41J	
синий	5		3SB2001-0LF01	1	1 шт.	41J	
прозрач. ¹⁾	5		3SB2000-0LH01	1	1 шт.	41J	
	Грибовидные аварийные кнопки согласно ISO 13850, с фиксацией²⁾ Автоматическая фиксация после нажатия; возврат при повороте грибовидной кнопки влево	красный	▶	3SB2000-1AC01	1	1 шт.	41J

Кнопки и кнопки с подсветкой, плоские

Кнопки и кнопки с подсветкой, выступающие








Грибовидные аварийные кнопки

¹⁾ Для маркировки можно использовать маркировочные таблички.

²⁾ На эту грибовидную кнопку не устанавливается маркировочная табличка 3SB2902-0AB или отдельная рамка 3SB2902-0AA.

Исполнение	Цвет рукоятки	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------	---------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Поворотные переключатели

	Поворотный переключатель, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 62°, с фиксацией		черный	▶	3SB2000-2AB01	1	1 шт.	41J
			красный	5	3SB2000-2AC01	1	1 шт.	41J
			зеленый	5	3SB2000-2AE01	1	1 шт.	41J
			белый	5	3SB2000-2AG01	1	1 шт.	41J
			черный	5	3SB2000-2BB01	1	1 шт.	41J
Поворотный переключатель, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 50°, без фиксации (возврат справа)		красный	5	3SB2000-2BC01	1	1 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2000-2BE01	1	1 шт.	41J	
		черный	5	3SB2000-2HB01	1	1 шт.	41J	
Поворотный переключатель, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 90°, с фиксацией		красный	5	3SB2000-2HC01	1	1 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2000-2HE01	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SB2000-2HG01	1	1 шт.	41J	
		черный	5	3SB2000-2HB01	1	1 шт.	41J	
Поворотный переключатель, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 62°, с фиксацией		красный	5	3SB2000-2DC01	1	1 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2000-2DE01	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SB2000-2DG01	1	1 шт.	41J	
		черный	5	3SB2000-2DB01	1	1 шт.	41J	
Поворотный переключатель, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 50°, без фиксации		красный	5	3SB2000-2EC01	1	1 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2000-2EE01	1	1 шт.	41J	
		белый	5	3SB2000-2EG01	1	1 шт.	41J	
		черный	5	3SB2000-2JB01	1	1 шт.	41J	
Поворотный переключатель, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 90°, с фиксацией		черный	5	3SB2000-2JB01	1	1 шт.	41J	

Поворотный переключатель

Актуаторы и элементы световых индикаторов

Исполнение	№ личинки	Положение извлечения ключа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------	-----------	----------------------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Переключатели с ключом



Переключатель с ключом CES

<p>Переключатель с ключом CES¹⁾ с 2 ключами, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 62°, с фиксацией</p> <p>Переключатель с ключом CES¹⁾ с 2 ключами, 2 коммутац. положения Диаграмма работы O-I, угол поворота 50°, без фиксации</p> <p>Переключатель с ключом CES¹⁾ с 2 ключами, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 62°, с фиксацией</p> <p>Переключатель с ключом CES¹⁾ с 2 ключами, 3 коммутац. положения Диаграмма работы I-O-II, угол поворота 2 x 50°, без фиксации</p>		SB2	O+I O	5	3SB2000-4LB01 3SB2000-4LA01	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
		SB2	O	▶	3SB2000-4MA01	1	1 шт.	41J
		SB2	I+O+II O	5 5	3SB2000-4PB01 3SB2000-4PA01	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
		SB2	O	5	3SB2000-4QA01	1	1 шт.	41J

¹⁾ Возможна поставка с другими вариантами замков. Для этого артикул необходимо дополнить буквенной опцией "-Z", кодом опции "Y01" и необходимым номером замка.

Исполнение	Цвет рассеивателя	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------	-------------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Световые индикаторы



Световые индикаторы

<p>Световые индикаторы с концентрическими кольцами (маркировка с помощью вкладышей невозможна)</p> <p>Световые индикаторы, гладкие, Для маркировки вкладышами¹⁾</p>	<p>красный</p> <p>желтый</p> <p>зеленый</p> <p>синий</p> <p>белый</p> <p>прозрач.</p>	▶	3SB2001-6BC06	1	1 шт.	41J
		▶	3SB2001-6BD06	1	1 шт.	41J
		▶	3SB2001-6BE06	1	1 шт.	41J
		▶	3SB2001-6BF06	1	1 шт.	41J
		▶	3SB2001-6BG06	1	1 шт.	41J
		▶	3SB2001-6BH06	1	1 шт.	41J
	<p>красный</p> <p>желтый</p> <p>зеленый</p> <p>синий</p> <p>прозрач.</p>	5	3SB2001-6CC06	1	1 шт.	41J
		5	3SB2001-6CD06	1	1 шт.	41J
		5	3SB2001-6CE06	1	1 шт.	41J
		5	3SB2001-6CF06	1	1 шт.	41J
5	3SB2001-6CH06	1	1 шт.	41J		

¹⁾ Вкладыши см. Принадлежности, стр. 13/142.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Контактные модули и ламповые патроны

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Условные обозначения	Ход контактов <input type="checkbox"/> Контакт замкнут <input type="checkbox"/> Контакт разомкнут	КП	Плоские штекеры	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
			Д	Артикул			

Контактные модули и ламповые патроны с плоскими штекерами 2 × 2,8–0,8 мм согласно IEC 60760

Держатели для крепления актуаторов и контактных модулей



Держатель

Держатель для 2 контактных модулей
Маркировка порядковыми номерами 1-2

▶ 3SB2908-0AA 1 5 шт. 41J

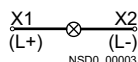
Держатели с ламповым патроном для крепления актуаторов и контактных модулей



Ламповый патрон

Ламповый патрон

W2 x 4,6 d
Без лампы

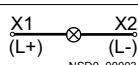


▶ 3SB2304-2A 1 1 шт. 41J

Ламповый патрон

W2 x 4,6 d

- С лампой накаливания 6 В
- С лампой накаливания 24 В



5 3SB2304-2F 1 1 шт. 41J

5 3SB2304-2H 1 1 шт. 41J



Предвключенный элемент

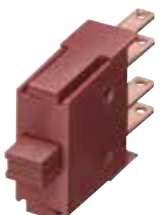
Балласт¹⁾
Для подключения лампы 3SB2908-1AE (48 В) к AC 230 В



5 3SB2404-3D 1 1 шт. 41J

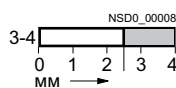
Контактные модули для установки на держателе или на держателе с ламповым патроном

Контактные модули с одним контактом²⁾



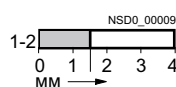
Контактный модуль

1 Н0



▶ 3SB2404-0B 1 1 шт. 41J

1 НЗ Ⓢ



▶ 3SB2404-0C 1 1 шт. 41J




¹⁾ Согласно IEC 61439-2 следует использовать промежуточные клеммы.

²⁾ Вставные и изолирующие гильзы см. «Принадлежности», стр. 13/146.

Ⓢ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, Приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1.

Сертификат:



Исполнение	Условные обозначения	Ход контактов	КП	Выходы под пайку	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		 Контакт замкнут  Контакт разомкнут	д				
				Артикул			

Контактные модули и ламповые патроны с выводами под пайку



Держатели

Держатель контактного модуля с выводами под пайку Для установки актуатора на монтажной панели			5	3SB2908-0AB	1	5 шт.	41J
---	--	--	---	--------------------	---	-------	-----


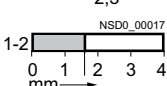
Ламповый патрон С клиновидным цоколем (Wedge-Base) W2 x 4,6 d ¹⁾	(L+) X1  (L-) X2		5	3SB2455-2A	1	1 шт.	41J
---	---	--	---	-------------------	---	-------	-----


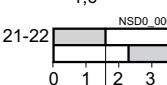
Контактные модули


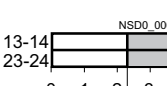



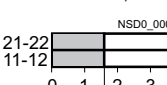
Коммутационный элемент с выводами под пайку

1 НО			5	3SB2455-0B	1	1 шт.	41J
------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НЗ			5	3SB2455-0C	1	1 шт.	41J
------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НО + 1 НЗ			5	3SB2455-0J	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----


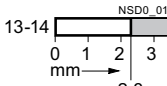
1 НО + 1 НЗ			5	3SB2455-0E	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НО + 1 НЗ			5	3SB2455-0F	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----


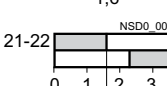
Контактные модули и ламповые патроны, клиновидный цоколь W2 x 4,6 d¹⁾


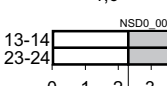



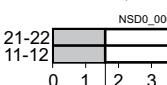
Контактный модуль и ламповый патрон с выводами под пайку

1 НО			5	3SB2455-1B	1	1 шт.	41J
------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НЗ			5	3SB2455-1C	1	1 шт.	41J
------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НО + 1 НЗ			5	3SB2455-1J	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НО + 1 НЗ			5	3SB2455-1E	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

1 НО + 1 НЗ			5	3SB2455-1F	1	1 шт.	41J
-------------	---	---	---	-------------------	---	-------	-----

¹⁾ Лампа не входит в комплект.

⊖ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, Приложение К. Возможно применение с реле безопасности 3SK11 или модульной системой безопасности 3RK3; см. со стр. 11/1. Сертификат:



Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части

Сменные вкладыши и колпачки

Обзор

В прозрачные кнопки, кнопки с подсветкой и световые индикаторы можно вставлять маркировочные вкладыши и колпачки с надписями.











Эти сменные вкладыши и колпачки изготовлены из матово-прозрачной пластмассы с черной надписью; их можно вставлять с поворотом под углом 90°.

Маркировка

Маркировочная надпись начинается с заглавной буквы. Графические символы, в том числе не из каталога, выполняются в соответствии с ISO 7000 или IEC 60417.

Для индивидуальной маркировки см. «Опции», стр. 13/143.
























Данные для выбора и заказа

Надпись/символ	№ символа	КП	Сменные вкладыши для кнопок/кнопок с подсветкой, плоских Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Для самостоятельной маркировки							
 Без надписи	--	5	3SB2901-4AA	100	10 шт.	41J	
С маркировкой							
	Ein	--	5	3SB2901-4AB	100	10 шт. 41J	
	Aus	--	5	3SB2901-4AC	100	10 шт. 41J	
	Auf	--	5	3SB2901-4AD	100	10 шт. 41J	
	Ab	--	5	3SB2901-4AE	100	10 шт. 41J	
	Vor	--	5	3SB2901-4AF	100	10 шт. 41J	
	Zurück	--	5	3SB2901-4AG	100	10 шт. 41J	
	Rechts	--	5	3SB2901-4AH	100	10 шт. 41J	
	Links	--	5	3SB2901-4AJ	100	10 шт. 41J	
	Halt	--	5	3SB2901-4AK	100	10 шт. 41J	
	Zu	--	5	3SB2901-4AL	100	10 шт. 41J	
	Langsam	--	5	3SB2901-4AN	100	10 шт. 41J	
	Störung	--	5	3SB2901-4AQ	100	10 шт. 41J	
	On	--	5	3SB2901-4EB	100	10 шт. 41J	
	Start	--	5	3SB2901-4EK	100	10 шт. 41J	
	Stop	--	5	3SB2901-4EL	100	10 шт. 41J	
	Reset	--	5	3SB2901-4EM	100	10 шт. 41J	
	Test	--	5	3SB2901-4EN	100	10 шт. 41J	
	0	--	5	3SB2901-4RA	100	10 шт. 41J	
	1	--	5	3SB2901-4RB	100	10 шт. 41J	
	2	--	5	3SB2901-4RC	100	10 шт. 41J	
	3	--	5	3SB2901-4RD	100	10 шт. 41J	
	4	--	5	3SB2901-4RE	100	10 шт. 41J	
	5	--	5	3SB2901-4RF	100	10 шт. 41J	
	6	--	5	3SB2901-4RG	100	10 шт. 41J	
	7	--	5	3SB2901-4RH	100	10 шт. 41J	
	8	--	5	3SB2901-4RJ	100	10 шт. 41J	
	9	--	5	3SB2901-4RK	100	10 шт. 41J	
	Символы ВКЛ./ВЫКЛ.						
	 O (Выкл.)		5008 IEC	5	3SB2901-4MB	100	10 шт. 41J
I (Вкл.)		5007 IEC	5	3SB2901-4MC	100	10 шт. 41J	
II (Вкл.)		--	5	3SB2901-4MD	100	10 шт. 41J	

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части
















Сменные вкладыши и колпачки

Надпись/символ	№ символа	КП	Сменные вкладыши для кнопок/кнопок с подсветкой, плоские Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Символы оборудования						
	Электродвигатель		0011 ISO	5	3SB2901-4PA	100 10 шт. 41J
	Сирена		5014 IEC	5	3SB2901-4PB	100 10 шт. 41J
	Насос		0134 ISO	5	3SB2901-4PD	100 10 шт. 41J
	Насос охлаждающей жидкости		0355 ISO	5	3SB2901-4PE	100 10 шт. 41J
Символы движения						
	Движение по стрелке (по прямой)		5022 IEC	5	3SB2901-4NA	100 10 шт. 41J
	Движение по стрелке (по диагонали)		--	5	3SB2901-4NB	100 10 шт. 41J
	Вращение вправо		0004 ISO	5	3SB2901-4NC	100 10 шт. 41J
	Вращение влево		--	5	3SB2901-4ND	100 10 шт. 41J
	Ускоренный ход		0266 ISO	5	3SB2901-4NE	100 10 шт. 41J
	Увеличение (плюс)		5005 IEC	5	3SB2901-4NG	100 10 шт. 41J
	Уменьшение (минус)		5006 IEC	5	3SB2901-4MC	100 10 шт. 41J
Символы управления						
	Зажать		--	5	3SB2901-4QB	100 10 шт. 41J
	Отпустить		--	5	3SB2901-4QC	100 10 шт. 41J
	Тормоз отпустить		0021 ISO	5	3SB2901-4QE	100 10 шт. 41J
	Заблокировать		0022 ISO	5	3SB2901-4QF	100 10 шт. 41J
	Разблокировать		0023 ISO	5	3SB2901-4QG	100 10 шт. 41J
	Вкл. - Выкл. без фиксации		5011 IEC	5	3SB2901-4QJ	100 10 шт. 41J
	Ручной режим		0096 ISO	5	3SB2901-4QK	100 10 шт. 41J
	Автоматический режим		0017 ISO	5	3SB2901-4QL	100 10 шт. 41J
Индивидуальная маркировка						
	Маркировка по заказу				3SB2901-4AZ	
	1 текстовая строка с макс. 6 буквами с высотой шрифта 3 мм. Дополнить артикул соответствующим кодом и указать нужную строку текста.			B	K0Y	1 1 шт. 41J
				B	K1Y или K2Y	1 1 шт. 41J
				B	K5Y	1 1 шт. 41J
	Прочие символы			B	3SB2901-4AZ K3Y	1 1 шт. 41J
	Дополнить артикул кодом «K3Y» и указать номер символа и применяемый стандарт (ISO 7000 или IEC 60417).					
	Любые надписи или символы			B	3SB2901-4AZ K9Y	1 1 шт. 41J
	Дополнить артикул кодом «K9Y» и указать нужную надпись или символ.					

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части







Сменные вкладыши и колпачки

Надпись/символ	№ символа	КП	Сменные вкладыши для кнопок/кнопок с подсветкой, выступающие	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		Д	Артикул			
Для самостоятельной маркировки						
	Без надписи	--	5	3SB2901-5AA	100	10 шт. 41J
С надписью						
	Ein	--	5	3SB2901-5EB	100	10 шт. 41J
	Aus	--	5	3SB2901-5AC	100	10 шт. 41J
	Auf	--	5	3SB2901-5AD	100	10 шт. 41J
	Ab	--	5	3SB2901-5AL	100	10 шт. 41J
	0	--	5	3SB2901-5RA	100	10 шт. 41J
	1	--	5	3SB2901-5RB	100	10 шт. 41J
	2	--	5	3SB2901-5RC	100	10 шт. 41J
	3	--	5	3SB2901-5RD	100	10 шт. 41J
	4	--	5	3SB2901-5RE	100	10 шт. 41J
	5	--	5	3SB2901-5RF	100	10 шт. 41J
	6	--	5	3SB2901-5RG	100	10 шт. 41J
	7	--	5	3SB2901-5RH	100	10 шт. 41J
	8	--	5	3SB2901-5RJ	100	10 шт. 41J
	9	--	5	3SB2901-5RK	100	10 шт. 41J
Символы ВКЛ./ВЫКЛ.						
	0 (Выкл.)		5008 IEC	5	3SB2901-5MB	100 10 шт. 41J
	I (Вкл.)		5007 IEC	5	3SB2901-5MC	100 10 шт. 41J
Символы движения						
	Движение по стрелке		5022 IEC	5	3SB2901-5NA	100 10 шт. 41J
	Движение по стрелке		--	5	3SB2901-5NB	100 10 шт. 41J
	Увеличение (плюс)		5005 IEC	5	3SB2901-5NG	100 10 шт. 41J
	Уменьшение (минус)		5006 IEC	5	3SB2901-5MC	100 10 шт. 41J
Символы управления						
	Зажать		--	5	3SB2901-5QB	100 10 шт. 41J
	Отпустить		--	5	3SB2901-5QC	100 10 шт. 41J
Индивидуальная маркировка						
	Маркировка по заказу				3SB2901-5AZ	
	1 текстовая строка с макс. 6 буквами с высотой шрифта 3 мм. Дополнить артикул соответствующим кодом и указать нужную строку текста.		В		K0Y	1 1 шт. 41J
			В		K1Y или K2Y	1 1 шт. 41J
			В		K5Y	1 1 шт. 41J
	Прочие символы		В		3SB2901-5AZ	1 1 шт. 41J
	Дополнить артикул кодом «K3Y» и указать номер символа и применяемый стандарт (ISO 7000 или IEC 60417).				K3Y	
	Любые надписи или символы		В		3SB2901-5AZ	1 1 шт. 41J
	Дополнить артикул кодом «K9Y» и указать нужную надпись или символ.				K9Y	

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части

Сменные вкладыши и колпачки

Надпись/символ	№ символа	КП	Сменные вкладыши для световых индикаторов	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
		Д	Артикул			
Для самостоятельной маркировки						
	Без надписи	--	5	3SB2901-7AA	100 10 шт.	41J
С надписью						
	Betrieb	--	5	3SB2901-7AP	100 1 шт.	41J
	Störung	--	5	3SB2901-7AQ	100 10 шт.	41J
Графические символы						
	Насос		0134 ISO	5	3SB2901-7PD	100 10 шт. 41J
	Управление вручную		0096 ISO	5	3SB2901-7QK	100 10 шт. 41J
Индивидуальная маркировка						
	Маркировка по заказу			3SB2901-7AZ		
	1 текстовая строка с макс. 6 буквами с высотой шрифта 3 мм.	В		K0Y	1 1 шт.	41J
	Дополните номер артикула соответствующим сокращением и укажите нужную текстовую строку.	В		K1Y или K2Y	1 1 шт.	41J
		В		K5Y	1 1 шт.	41J
	Прочие символы	В		3SB2901-7AZ	1 1 шт.	41J
	Дополнить артикул кодом «K3Y» и указать номер символа и применяемый стандарт (ISO 7000 или IEC 60417).			K3Y		
	Любые надписи или символы	В		3SB2901-7AZ	1 1 шт.	41J
	Дополнить артикул кодом «K9Y» и указать нужную надпись или символ.			K9Y		

Опции

Индивидуальная маркировка

На сменных вкладышах и колпачках могут быть размещены другие, не перечисленные в данных для заказа, тексты и символы. Артикул следует дополнить, указав один из следующих кодов:

- текстовая строка прописными/строчными буквами, начало строки всегда с прописной буквы (например, «Поднять»): **K0Y**
- текстовая строка прописными буквами (например: «ПОДЪЕМ»): **K1Y**
- текстовая строка строчными буквами (например: «подъем»): **K2Y**
- текстовая строка прописными/строчными буквами, все слова с прописной буквы (например, «Подъем»): **K5Y**
- номер символа согласно ISO 7000 или IEC 60417: **K3Y**
- любая надпись или символы согласно приложению к заказу: **K9Y**

При заказе, помимо артикула с соответствующим кодом опции, необходимо указать желаемую надпись в виде обычного текста. При заказе особых надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать какой используется язык.

Для маркировки можно использовать одну строку с макс. 6 буквами высотой 3 мм (см. пример заказа 1).

Символы также можно заказать по номеру согласно ISO 7000 или IEC 60417 (смотри примеры заказа 2 и 3).

Для нанесения специальных символов (сокращение K9Y) следует переслать чертеж CAD в формате DXF.

Пример заказа 1

3SB2901-4AZ
K1Y
Z1 = насос

Пример заказа 2

3SB2901-4AZ
K3Y
Z=5008 IEC

Пример заказа 3

3SB2901-4AZ
K3Y
Z=1118 ISO

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части

Маркировочные таблички

Обзор



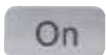
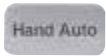






Маркировочные таблички состоят из держателя из черной пластмассы и таблички с обозначением (серебристой с черной надписью) для наклеивания.

Необходимо соблюдать установочные размеры!

Маркировка

Маркировка (в том числе специальная) выполняется строчными буквами с прописной первой буквой. Графические символы, в том числе не из каталога, выполняются в соответствии с ISO 7000 или IEC 60417.

Данные для выбора и заказа

Надпись/символ	№ символа	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.		
Маркировочные таблички для наклеивания, 9,5 мм x 18,5 мм								
	Без надписи	▶	3SB2901-2AA	100	10 шт.	41J		
	Ein	5	3SB2901-2AB	100	10 шт.	41J		
	Aus	5	3SB2901-2AC	100	10 шт.	41J		
	Auf	5	3SB2901-2AD	100	10 шт.	41J		
	Ab	5	3SB2901-2AL	100	10 шт.	41J		
	Vor	5	3SB2901-2AF	100	10 шт.	41J		
	Zurück	5	3SB2901-2AG	100	10 шт.	41J		
	Schnell	5	3SB2901-2AM	100	10 шт.	41J		
	Langsam	5	3SB2901-2AN	100	10 шт.	41J		
	Betrieb	5	3SB2901-2AP	100	10 шт.	41J		
	Störung	5	3SB2901-2AQ	100	10 шт.	41J		
	Einrichten	5	3SB2901-2AR	100	10 шт.	41J		
	On	5	3SB2901-2EB	100	10 шт.	41J		
	Off	5	3SB2901-2EC	100	10 шт.	41J		
	Start	5	3SB2901-2EL	100	10 шт.	41J		
	Reset	5	3SB2901-2EM	100	10 шт.	41J		
	Fault	5	3SB2901-2EW	100	10 шт.	41J		
	Hand Auto	5	3SB2901-2BA	100	10 шт.	41J		
	Hand 0 Auto	5	3SB2901-2BE	100	10 шт.	41J		
	Man 0 Auto	5	3SB2901-2ET	100	10 шт.	41J		
	Символы							
	О (Откл.)		5008 IEC	5	3SB2901-2MB	100	10 шт.	41J
	I (Вкл.)		5007 IEC	5	3SB2901-2MC	100	10 шт.	41J
О I (по горизонтали)		--	5	3SB2901-2MF	100	10 шт.	41J	
Движение по стрелке		5002 IEC	5	3SB2901-2NA	100	10 шт.	41J	
	Специальная маркировка или символы (см. «Опции»)							
				B	K0Y	1	1 шт.	41J
				B	K1Y, K2Y или K3Y	1	1 шт.	41J
				B	K5Y	1	1 шт.	41J
			B	K9Y	1	1 шт.	41J	
Держатели для маркировочных табличек								
	Держатели для маркировочных табличек Держатели для табличек-наклеек нельзя использовать с грибовидными аварийными кнопками 3SB2...-1AC01!	5	3SB2902-0AB	100	10 шт.	41J		

Опции

Индивидуальная маркировка

На табличках могут быть размещены другие, не перечисленные в данных для заказа тексты и символы.

Артикул нужно дополнить следующими кодами:

- текстовая(-ые) строка(-и) прописными/строчными буквами, начало строки всегда с заглавной буквы (например, «Подъем выкл.»): **K0Y**
- текстовая(-ые) строка(-и) заглавными буквами (например: «ПОДЪЕМ ВЫКЛ.»): **K1Y**
- текстовая(-ые) строка(-и) строчными буквами (например: «подъем выкл.»): **K2Y**
- текстовая(-ые) строка(-и) прописными/строчными буквами, все слова начинаются с заглавной буквы (например, «Подъем Выкл.»): **K5Y**
- номер символа согласно ISO 7000 или IEC 60417: **K3Y**
- любая надпись или символы согласно приложению к заказу: **K9Y**

При заказе помимо артикула с кодом опции необходимо указать желаемую надпись в виде обычного текста. При заказе особых надписей на любом языке, кроме немецкого, следует также указать какой используется язык.

Можно использовать 2 строки по 11 букв в каждой, высотой шрифта 4 мм (1 строка) или 3 мм (2 строки).

Символы также можно заказать по номеру согласно ISO 7000 или IEC 60417 (см. пример заказа).

Для нанесения специальных символов (сокращение K9Y) следует переслать чертеж CAD в формате DXF.












Пример заказа
3SB2901-2XZ
K3Y
Z=1118 ISO

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части

Монтажные детали и компоненты

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Напряжение лампы	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
	В		Д					
Нажимные элементы и рассеиватели ¹⁾								
 3SB2910-0AF	Кнопки плоские Для нажимных аппаратов	черный	5	3SB2910-0AB	100	10 шт.	41J	
		красный	5	3SB2910-0AC	100	10 шт.	41J	
		желтый	5	3SB2910-0AD	100	10 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2910-0AE	100	10 шт.	41J	
		синий	5	3SB2910-0AF	100	10 шт.	41J	
		белый	5	3SB2910-0AG	100	10 шт.	41J	
 3SB2910-OCF	Кнопки плоские Для нажимных аппаратов с подсветкой	красный	5	3SB2910-0CC	100	10 шт.	41J	
		желтый	5	3SB2910-0CD	100	10 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2910-0CE	100	10 шт.	41J	
		синий	5	3SB2910-0CF	100	10 шт.	41J	
		белый	5	3SB2910-0AG	100	10 шт.	41J	
		прозрач.	5	3SB2910-0AH	100	10 шт.	41J	
 3SB2910-0BD	Кнопки выступающие Для нажимных аппаратов	черный	5	3SB2910-0BB	1	10 шт.	41J	
		красный	5	3SB2910-0BC	1	10 шт.	41J	
		желтый	5	3SB2910-0BD	1	10 шт.	41J	
		прозрач.	5	3SB2910-0BH	1	10 шт.	41J	
 3SB2910-0DD	Кнопки выступающие Для нажимных аппаратов с подсветкой	красный	5	3SB2910-0DC	1	10 шт.	41J	
		желтый	5	3SB2910-0DD	1	10 шт.	41J	
		прозрач.	5	3SB2910-0BH	1	10 шт.	41J	
 3SB2910-1AD	Навинчивающийся рассеиватель Рифленый, с концентрическими кольцами	красный	5	3SB2910-1AC	100	10 шт.	41J	
		желтый	5	3SB2910-1AD	100	10 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2910-1AE	100	10 шт.	41J	
		синий	5	3SB2910-1AF	100	10 шт.	41J	
		белый	5	3SB2910-1AG	100	10 шт.	41J	
 3SB2910-1BE	Навинчивающийся рассеиватель Гладкий, для маркировки с использованием вкладышей	красный	5	3SB2910-1BC	100	10 шт.	41J	
		желтый	5	3SB2910-1BD	100	10 шт.	41J	
		зеленый	5	3SB2910-1BE	100	10 шт.	41J	
		синий	5	3SB2910-1BF	100	10 шт.	41J	
		прозрач.	5	3SB2910-1BH	100	10 шт.	41J	
 3SB2908-2AJ	Ключ Для замка CES, номер SB2		5	3SB2908-2AJ	1	1 шт.	41J	
Лампы, с клиновидным цоколем ²⁾								
 3SB2908-1AE	Лампа накаливания С клиновидным цоколем (Wedge-Base) W2 × 4,6 d, 1,0 Вт	AC/DC	прозрач.					
		6	15	3SB2908-1AA	100	10 шт.	41J	
		12	5	3SB2908-1AB	100	10 шт.	41J	
		24	5	3SB2908-1AC	100	10 шт.	41J	
		30	2	3SB2908-1AD	100	10 шт.	41J	
		48	5	3SB2908-1AE	1	10 шт.	41J	
 3SB39 01-1SB	Светодиодная лампа, повышенной яркости С клиновидным цоколем (Wedge-Base) W2 × 4,6 d	24 В AC/DC	красный	5	3SB3901-1SB	1	10 шт.	41J
			желтый	5	3SB3901-1RB	1	10 шт.	41J
			зеленый	5	3SB3901-1TB	1	10 шт.	41J
			белый	5	3SB3901-1UB	1	10 шт.	41J
			синий	5	3SB2908-1BD	1	10 шт.	41J
		 3SB2908-1BD		28 В AC/DC	красный	5	3SB3901-1SE	1
	желтый			5	3SB3901-1RE	1	10 шт.	41J
	зеленый			5	3SB3901-1TE	1	10 шт.	41J
	белый			5	3SB3901-1UE	1	10 шт.	41J
	синий			15	3SB3901-1VE	1	10 шт.	41J
 3SB2908-2AB	Инструмент для извлечения ламп Для ламп с цоколем W2 × 4,6 d					▶	3SB2908-2AB	1

¹⁾ При заказе актуатора или индикатора входит в комплект поставки.

²⁾ Входит в комплект поставки некоторых комплектных устройств.

Кнопки и световые индикаторы SIRIUS 3SB2, 16 мм

Принадлежности и запасные части

Монтажные детали и компоненты

Исполнение	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	Д				
Принадлежности для устройств подачи команд					
		Рамка для квадратного исполнения¹⁾	▶	3SB2902-0AA	100 10 шт. 41J
3SB2902-0AA					
		Подложка, желтая, Ø 50 мм, В качестве контрастной поверхности для аварийных выключателей, самоклеящаяся			
3SB2908-2AG		• Без надписи	▶	3SB2908-2AF	1 1 шт. 41J
		• С надписью на немецком «NOT-HALT»	▶	3SB2908-2AG	1 1 шт. 41J
		• С надписью на немецком «NOT-AUS»	▶	3SB2908-2AK	1 1 шт. 41J
		Заглушки Пластмассовые, черные (степень защиты IP65)	5	3SB2908-3AA	1 1 шт. 41J
3SB2908-3AA					
		Защитный колпачок, прозрач. Силиконовый, для плоских и выступающих кнопок	5	3SB2908-3AB	1 1 шт. 41J
3SB2908-1					
Штекерные соединения					
		Штекерная гильза Для плоских штекеров 2,8 × 0,8 мм, поперечное сечение 0,5 ... 1,5 мм ²⁾	2	3SB2908-8AA	100 250 шт. 41J
3SB2908-8AA					
		Изолирующая гильза Для плоских штекеров, вставляется с лицевой стороны	10	3SB2908-8AB	100 250 шт. 41J
3SB2908-8AB					
		Штекеры в сборе²⁾ Для подключения контактных модулей и лампового патрона (макс. 10 подключений) С защитой от случайного прикосновения согласно EN 50274 и Reg. 3	5	3SB2908-8AD	1 1 шт. 41J
3SB2908-8AD					
		Штекерная гильза Для плоских штекеров 2,8 × 0,8 мм, с пружиной для фиксации в штекере	5	3SB2908-8AE	100 10 шт. 41J
3SB2908-8AE					
Инструменты					
		Инструмент для демонтажа Для держателей и ламповых патронов с держателем	▶	3SB2908-2AA	1 1 шт. 41J
3SB2908-2AA					
		Монтажный инструмент Для кнопок и навинчивающихся рассеивателей	▶	3SB2908-2AC	1 1 шт. 41J
3SB2908-2AC					
		Обжимные клещи для неизолированных соединений, тип KRBC 0560 Для штекерных гильз (обоих исполнений) Производитель: Lapp Kabel, Штутгарт Эл. почта: info@lappkabel.de Сайт: www.lappkabel.de		6179 0950	
6179 0950					

¹⁾ Не подходит для грибовидных аварийных кнопок.

²⁾ Соответствующие гильзы 3SB2908-8AE для плоских штекеров 2,8 × 0,8 мм не входят в комплект.

Обзор



Тросовые выключатели 3SE7

Дополнительная информация

Главная страница см. www.siemens.de/sirius-befehlen
 Industry Mall cv/ www.siemens.com/product?3SE7
 Руководство см. <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107194954>

Тросовые выключатели используются для контроля или в качестве устройства аварийного останова на особо опасных участках производственных линий.

Поскольку диапазон действия тросовых выключателей ограничен только длиной троса, то ими можно защищать довольно протяженные линии. Тросовые выключатели с двухсторонней тягой, а также датчики контроля схода ленты

контролируют в первую очередь транспортеры с лентами большой протяженности.

Контактные модули

Выключатели с длиной троса до 50 м поставляются с контактными модулями 1 НО + 1 НЗ или 2 НЗ, а с длиной троса до 75 м — с контактами 1 НО + 3 НЗ. Выключатели с длиной троса 2 x 75 м и датчики контроля схода ленты поставляются с 2НО + 2НЗ контактами.

НЗ контакты для сигнализации об обрыве или растяжении троса имеют принудительное размыкание. НО контакт может быть использован, например, для сигнализации.

Готовность к работе и индикация

Тросовые выключатели однонаправленного действия приводятся в состояние рабочей готовности посредством предварительного натяжения стяжного замка.

Для перевода тросового выключателя с блокировкой в исходное положение необходимо предварительно произвести деблокировку и обеспечить натяжение троса.

Имеется исполнение тросовых выключателей и датчиков контроля схода ленты с встроенным красным светодиодом (24 В DC). Благодаря использованию инновационной технологии свечения "chip-on-board" состояние выключателя может быть визуально определено с расстояния, как минимум, 50 м.

Область применения

Применимые стандарты

Выключатели оборудованы блокировкой и НЗ-контактами с принудительным размыканием, поэтому подходят для применения в устройствах аварийного останова в соответствии со стандартом EN ISO 13850.







Технические характеристики

Тип	3SE7120	3SE7150	3SE7140	3SE7141	3SE7160	3SE7310
Общие данные						
Стандарты	IEC 60947-5-1, DIN EN 60947-5-1; IEC 60204-1, DIN EN 60204-1; DIN EN ISO 13850					
Сертификаты	TP TC 004/2011, UL/CSA					
Электрическая конструкция	Контактные модули, электрически изолированные друг от друга					
Электрическая нагрузка	AC 400 В, 6 А AC 250 В, 2 А --		AC 400 В, 6 А --	AC 250 В, 2 А --	AC 400 В, 6 А --	-- -- AC 400 В, 6 А
Защита от короткого замыкания	A	6 (инерционная)				
Механический срок службы	> 1 млн. коммутационных циклов					
Материал контактов	Чистое серебро					
Срабатывание	При растяжении или обрыве троса					
Длина троса, максимальная	м	10	25	50	75	2 x 75
Расстояние между упорами троса, макс.	м	2,5	3	5		
Корпус						
Материал корпуса	Сплав GD-Al, лакокрасочное покрытие, черный RAL 9005					
Крышка	Ударопрочный термопласт					
Степень защиты согласно IEC 60529	IP65			IP67	IP65	
Температура окружающей среды	°C	-25 ... +70				
Монтаж	Предусмотрено для M5					
Расстояние между точками крепления	мм	30 и 40				
Кабельный ввод	2 x (M20 x 1,5)		1 x (M16 x 1,5)	3 x (M20 x 1,5)	2 x (M25 x 1,5)	
Тип клемм	Винтовые клеммы M3.5					

Тросовые выключатели SIRIUS 3SE7

3SE7 в металлическом корпусе

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Длина троса	Контактные модули	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.		
	м		д						
Тросовые выключатели									
 <p>3SE7120-1BH00</p>	IP65 в металлическом корпусе (крышка из термопласта)	10							
		<ul style="list-style-type: none"> • Без фиксации, только контроль тросовой тяги 	1 NO + 1 HЗ	⊕	2	3SE7120-2DD01	1	1 шт.	41K
		<ul style="list-style-type: none"> • С фиксацией, возврат нажатием - С желтой крышкой 	2 HЗ	⊕	2	3SE7120-1BF00	1	1 шт.	41K
		1 NO + 2 HЗ	⊕	2	3SE7120-1BH00	1	1 шт.	41K	
 <p>3SE7150-1BD00</p>	IP65 в металлическом корпусе (крышка из термопласта) с окошком для регулировки,	25							
		<ul style="list-style-type: none"> • Без фиксации 	1 NO + 1 HЗ	⊕	2	3SE7150-2DD00	1	1 шт.	41K
		<ul style="list-style-type: none"> • С фиксацией, возврат нажатием 	1 NO + 1 HЗ	⊕	2	3SE7150-1BD00	1	1 шт.	41K
			2 HЗ	⊕	2	3SE7150-1BF00	1	1 шт.	41K
		<ul style="list-style-type: none"> - С желтой крышкой • С фиксацией, возврат ключом 	1 NO + 2 HЗ	⊕	5	3SE7150-1BH00	1	1 шт.	41K
		1 NO + 1 HЗ	⊕	5	3SE7150-1CD00	1	1 шт.	41K	
 <p>3SE7150-1BD04 3SE7150-1BH04</p>	IP65 в металлическом корпусе (крышка из термопласта) с окошком для регулировки, с красным светодиодом, DC 24 В	25							
		<ul style="list-style-type: none"> • Без фиксации 	1 NO + 1 HЗ	⊕	5	3SE7150-2DD04	1	1 шт.	41K
		<ul style="list-style-type: none"> • С фиксацией, возврат нажатием 	1 NO + 1 HЗ	⊕	5	3SE7150-1BD04	1	1 шт.	41K
	<ul style="list-style-type: none"> • С желтой крышкой <small>новинка</small> 	1 NO + 2 HЗ	⊕	5	3SE7150-1BH04	1	1 шт.	41K	
 <p>3SE7140-1B.00</p>	IP65 в металлическом корпусе (крышка из термопласта)	50							
		<ul style="list-style-type: none"> • С фиксацией, возврат нажатием 	1 NO + 1 HЗ	⊕	2	3SE7140-1BD00	1	1 шт.	41K
			2 HЗ	⊕	5	3SE7140-1BF00	1	1 шт.	41K
		<ul style="list-style-type: none"> • С красным светодиодом, DC 24 В 	1 NO + 1 HЗ	⊕	5	3SE7140-1BD04	1	1 шт.	41K
	<ul style="list-style-type: none"> • С фиксацией, возврат ключом 	1 NO + 1 HЗ	⊕	5	3SE7140-1CD00	1	1 шт.	41K	
 <p>3SE7141-1EG10</p>	IP67 в металлическом корпусе, (крышка из термопласта), с грибовидной аварийной кнопкой, возврат поворотом	75	1 NO + 3 HЗ	⊕	2	3SE7141-1EG10	1	1 шт.	41K
 <p>3SE7160-1AE00</p>	IP65 в металлическом корпусе с двухсторонней тягой	2 x 75							
		<ul style="list-style-type: none"> • С фиксацией, возврат нажатием 	2 NO + 2 HЗ	⊕	2	3SE7160-1AE00	1	1 шт.	41K
			1 NO + 1 HЗ	⊕	5	3SE7160-1BD00	1	1 шт.	41K
	<ul style="list-style-type: none"> • С красным светодиодом, DC 24 В 	2 NO + 2 HЗ	⊕	5	3SE7160-1AE04	1	1 шт.	41K	

⊕ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, Приложение К.

Исполнение	Контактные модули	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
------------	-------------------	----	---------	---------------------	--------	----------

Датчики контроля схода ленты



3SE7310-1AE00

IP65 в металлическом корпусе

- С фиксацией, возврат нажатием
- С красным светодиодом, DC 24 В

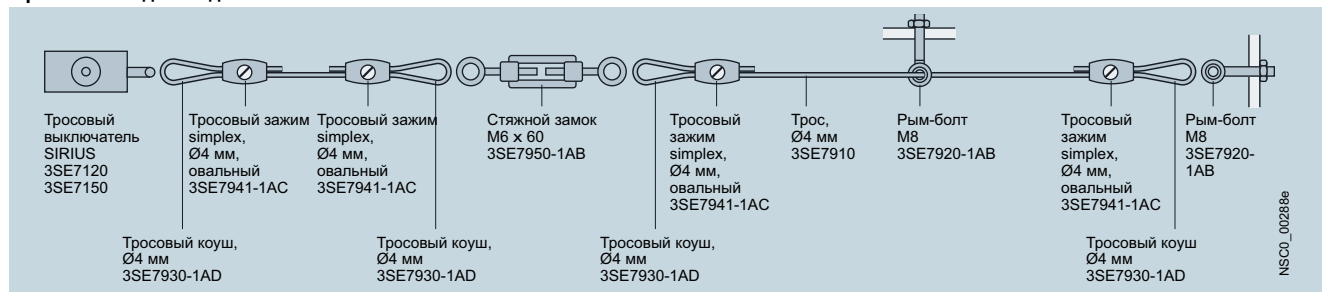
2 HO + 2 HЗ	↻	5	3SE7310-1AE00	1	1 шт.	41K
2 HO + 2 HЗ	↻	5	3SE7310-1AE04	1	1 шт.	41K

↻ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, Приложение К.

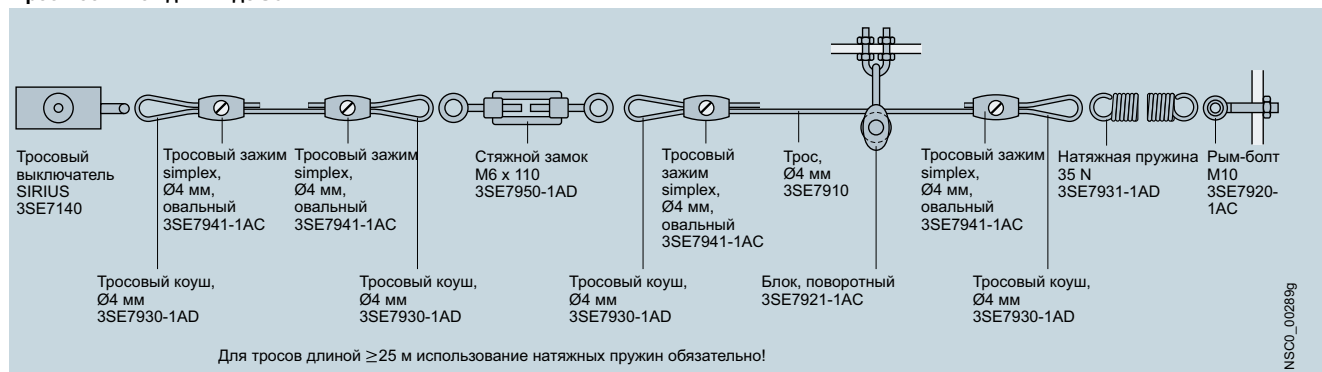
Принадлежности

Конфигурирование тросовых выключателей

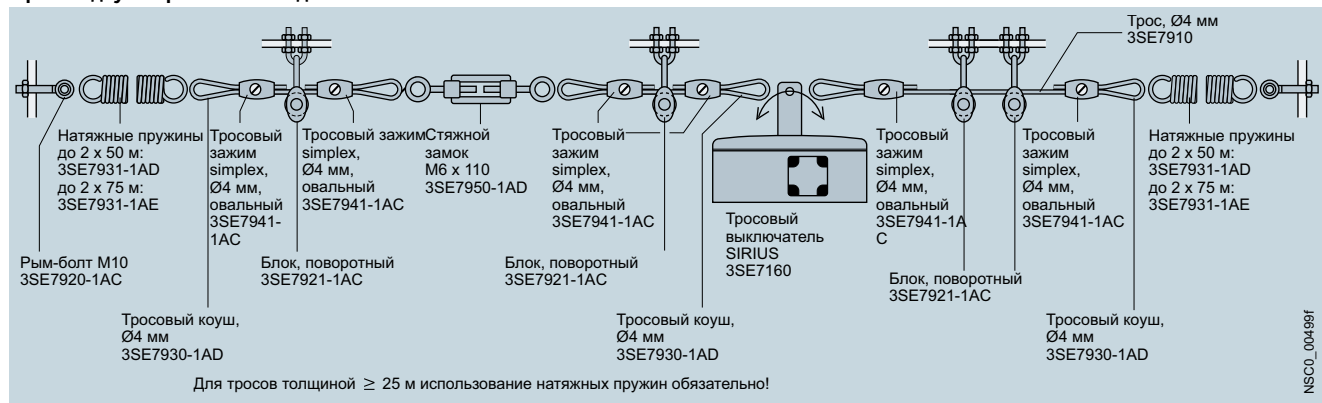
Тросы малой длины до 25 м



Тросы большой длины до 50 м



Тросы с двухсторонней тягой до 2 x 75 м












Примечание.

При больших температурных колебаниях должны быть учтены соответствующие уравновешивающие пружины. Для безопасного подключения должна быть снята оболочка из

ПВХ в области зажима стального троса. Опоры тросов должны устанавливаться на рекомендованном расстоянии.

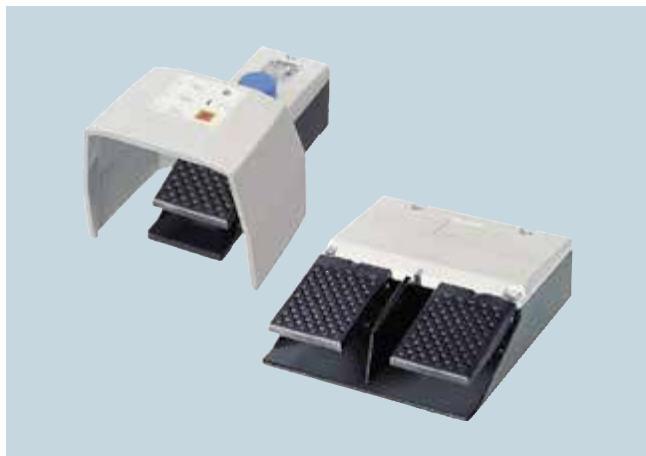
Тросовые выключатели SIRIUS 3SE7

3SE7 в металлическом корпусе

Исполнение	Длина/ диаметр	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Тросы с креплением						
	Стальной трос , в красной пластиковой оболочке Ø 4 мм ¹⁾	10 мм	2	3SE7910-3AA	1	1 шт. 41K
		15 мм	2	3SE7910-3AB	1	1 шт. 41K
		20 мм	2	3SE7910-3AC	1	1 шт. 41K
		50 мм	2	3SE7910-3AH	1	1 шт. 41K
	Тросовый зажим , гальванически оцинкованный, белый					
	• Овальный	2 x Ø 4 мм	2	3SE7941-1AC	1	1 шт. 41K
	• Одинарный (1 комплект = 4 шт.)	2 x Ø 4 мм	2	3SE7942-1AA	1	4 шт. 41K
	• одинарный (1 комплект = 4 шт.)	2 x Ø 4 мм	2	3SE7943-1AC	1	4 шт. 41K
	• двойной (1 комплект = 4 шт.)	2 x Ø 4 мм	2	3SE7944-1AC	1	4 шт. 41K
	Натяжная пружина (оцинкованная) для компенсации провисания троса					
	• 13 Н		2	3SE7931-1AB	1	1 шт. 41K
	• 35 Н, для тросов до 50 м		2	3SE7931-1AD	1	1 шт. 41K
	• > 35 Н, для тросов до 2 x 75 м		5	3SE7931-1AE	1	1 шт. 41K
	Блок для изменения направления троса, поворотный	Ø 4 мм	2	3SE7921-1AC	1	1 шт. 41K
	Серьга для крепления блока (вкл. крепежные гайки)		2	3SE7921-1AA	1	1 шт. 41K
	Тросовые коуши для изменения направления троса и улучшения передачи усилия на точки кре- пления (1 комплект = 4 шт.)	Ø 4 мм	2	3SE7930-1AD	1	4 шт. 41K
	Рым-болт для крепления троса					
	• вкл. гайку М8		2	3SE7920-1AB	1	1 шт. 41K
	• вкл. гайку М10		2	3SE7920-1AC	1	1 шт. 41K
	Стяжной замок для более точной регулировки натяжения					
	• М6 x 60		2	3SE7950-1AB	1	1 шт. 41K
	• М6 x 110		2	3SE7950-1AD	1	1 шт. 41K
Запасные части						
	Светодиодная лампа , красная DC 24 В, диаметр 25 мм, подключение M20 x 1,5		5	3SX3235	1	1 шт. 41K

¹⁾ Диаметр, включая оболочку; диаметр стальной проволоки - 3,2 мм.

Обзор



Педальные выключатели 3SE29 в металлическом корпусе

Дополнительная информация

Главная страница см. www.siemens.de/sirius-befehlen

Industry Mall см. www.siemens.com/product?3SE2

Руководство

см. <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107194954>

Стандартные выключатели

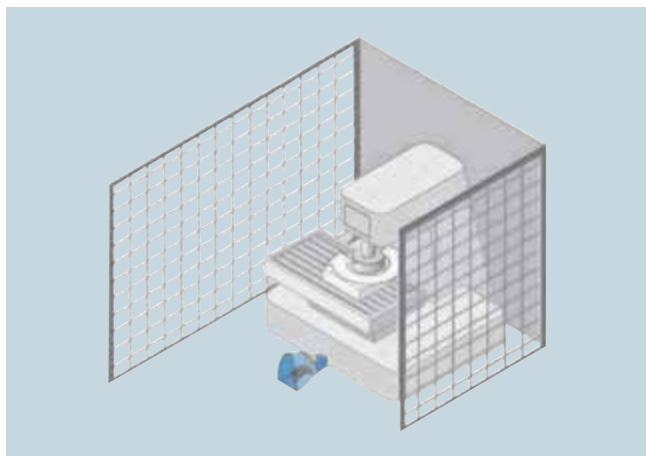
Серии педальных выключателей 3SE29 и 3SE39 включают исполнения в металлическом корпусе для областей применения с повышенными требованиями к надежности, а также исполнения с пластиковым корпусом для условий применения с более низкими требованиями к надежности. Аппараты поставляются как с защитным кожухом, так и без него и имеют отверстия для крепления болтами к полу.

В зависимости от назначения педальные выключатели в металлическом корпусе могут быть как с фиксацией, так и без фиксации. Педальные выключатели в пластиковом корпусе без фиксации и имеют по одному перекидному контакту на каждую педаль.

Педальные выключатели безопасности

Однопедальные выключатели безопасности применяются на станках в качестве переключателей сигнала подтверждения, если приведение в действие вручную невозможно. Выключатели имеют функцию блокировки.

Педальные выключатели срочного останова закрыты защитным кожухом от непреднамеренного приведения в действие.



Пример использования

Выключатели оснащены контактными модулями, каждый с 1 НО и 1НЗ контактом. НО и НЗ контакты двух контактных модулей соединены для простого подключения однофазного электродвигателя. Работа начинается посредством нажатия педали до точки контакта, когда замыкаются оба НО контакта и электродвигатель запускается.

Если при аварийной ситуации нажать педаль ниже точки контакта, НЗ контакты с принудительным размыканием размыкаются, а электродвигатель останавливается. Одновременно срабатывает автоматическая блокировка и удерживает НЗ контакты в разомкнутом состоянии. Таким образом предотвращается неконтролируемое дальнейшее движение или повторный запуск подвижных частей машины.

После устранения опасности возможен повторный запуск машины только после ручной деблокировки посредством кнопки на крышке корпуса. При этом контакты деблокируются и возвращаются в исходное положение (НО контакты разомкнуты, а НЗ контакты замкнуты).

Технические характеристики

Тип	3SE29	3SE39
Металлические и пластиковые корпуса		
Применимые стандарты	IEC 60947-5-1	
Электрическая нагрузка		
• при AC-15, 400 В		
- 1 НО + 1 НЗ	A 10	--
- 2 НО + 2 НЗ	A 6	--
- 3SE2924-3AA20 (2 НО + 2 НЗ)	A 10	
• при AC 250 В	A --	5
Защита от короткого замыкания		
- 1 НО + 1 НЗ	A 10 (инерционная)	--
- 2 НО + 2 НЗ	A 6 (инерционная)	--
- 3SE2924-3AA20 (2 НО + 2 НЗ)	A 10 (инерционная)	--
- 1 П	A --	5 (инерционная)
Механический срок службы	> 10 ⁶ коммутационных циклов	
Материал		
• Корпус	Алюминиевое литье	Ударопрочный термопласт, самозатухающий согласно UL 94 V0
• Крышка	Термопласт	--
• Защитный кожух	Алюминиевое литье	Металл
Степень защиты	IP65	IP65
Температура окружающей среды	°C -25 ... +80	-10 ... +75
Тип клемм	Кабельный ввод, метрический	Провод AWG20, UL Style 2464, длина 3 м

Педальные выключатели SIRIUS 3SE2, 3SE3

Пластиковые и металлические корпуса

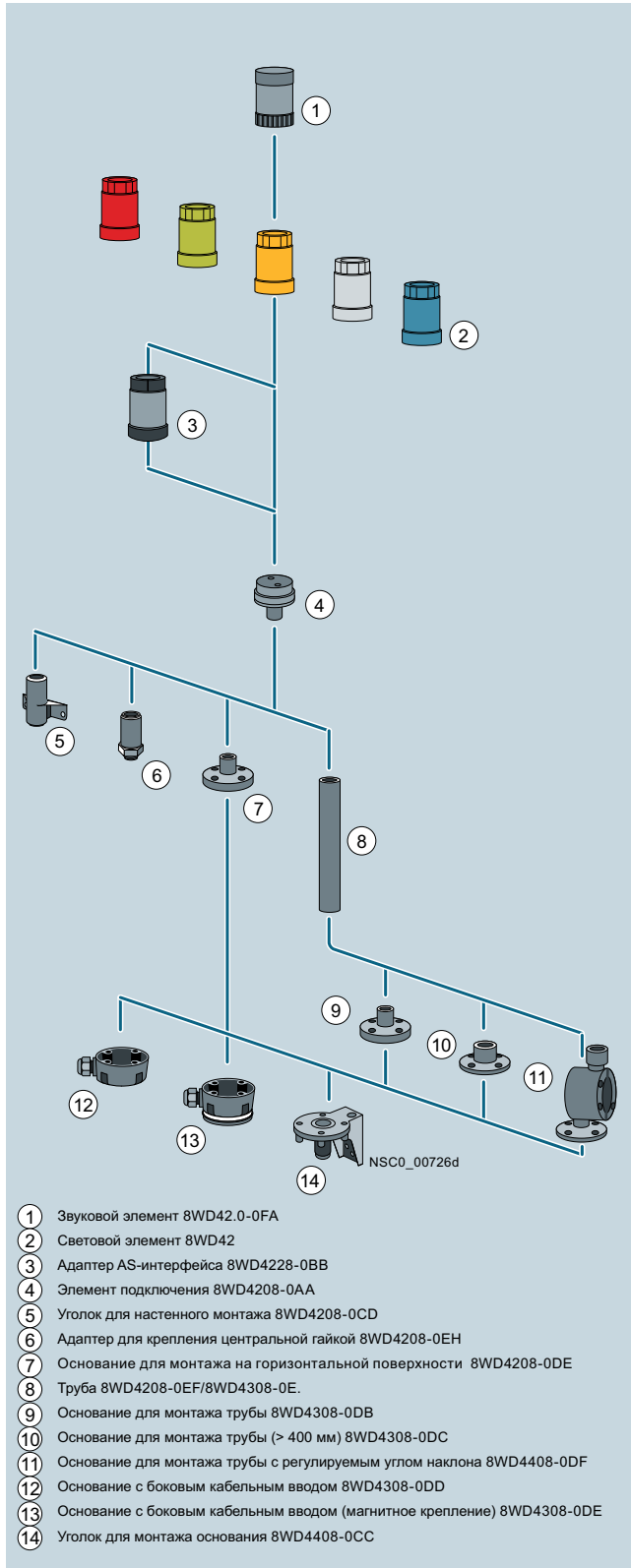
Данные для выбора и заказа

Исполнение	Контакты замедленного действия на каждую педаль	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Металлические корпуса, степень защиты IP65						
 3SE290.-.AA20 3SE291.-.AA20	Однопедальные выключатели, без фиксации Кабельный ввод M20 x 1,5					
	• Без кожуха	1 НО + 1 НЗ	⊙ 2	3SE2902-0AB20	1	1 шт. 41K
		2 НО + 2 НЗ	⊙ 2	3SE2903-1AB20	1	1 шт. 41K
	• С кожухом	1 НО + 1 НЗ	⊙ 2	3SE2902-0AA20	1	1 шт. 41K
	2 НО + 2 НЗ	⊙ 2	3SE2903-1AA20	1	1 шт. 41K	
	Однопедальные выключатели, с фиксацией Кабельный ввод M20 x 1,5					
	• Без кожуха	1 НО + 1 НЗ	⊙ 15	3SE2912-2AB20	1	1 шт. 41K
	• С кожухом	1 НО + 1 НЗ	⊙ 15	3SE2912-2AA20	1	1 шт. 41K
 3SE2932-.AB20	Педальные выключатели, двухпедальные, без фиксации Кабельный ввод M25 x 1,5					
	• Без кожуха	1 НО + 1 НЗ	⊙ 5	3SE2932-0AB20	1	1 шт. 41K
		2 НО + 2 НЗ	⊙ 5	3SE2932-1AB20	1	1 шт. 41K
	• С кожухом	1 НО + 1 НЗ	⊙ 5	3SE2932-0AA20	1	1 шт. 41K
2 НО + 2 НЗ		⊙ 5	3SE2932-1AA20	1	1 шт. 41K	
 3SE2932-.AA20						
 3SE2924-3AA20	Однопедальные выключатели безопасности, без фиксации, с кожухом, кабельный ввод M20 x 1,5, с фиксацией, НО замыкаются без фиксации, НЗ размыкаются с автоматической блокировкой (функция безопасности)		2 НО + 2 НЗ	⊙ 15	3SE2924-3AA20	1 1 шт. 41K
Пластиковые корпуса, степень защиты IP65						
 3SE3902-4CA20	Педальные выключатели, кабель 3 м Микро-выключатели					
	• Однопедальные					
	- Без кожуха	1 П	5	3SE3902-4CB20	1	1 шт. 41K
	- С кожухом	1 П	5	3SE3902-4CA20	1	1 шт. 41K
 3SE3934-5CB20	• Двухпедальные, без кожуха	2x1 П для каждой педали	5	3SE3934-5CB20	1	1 шт. 41K

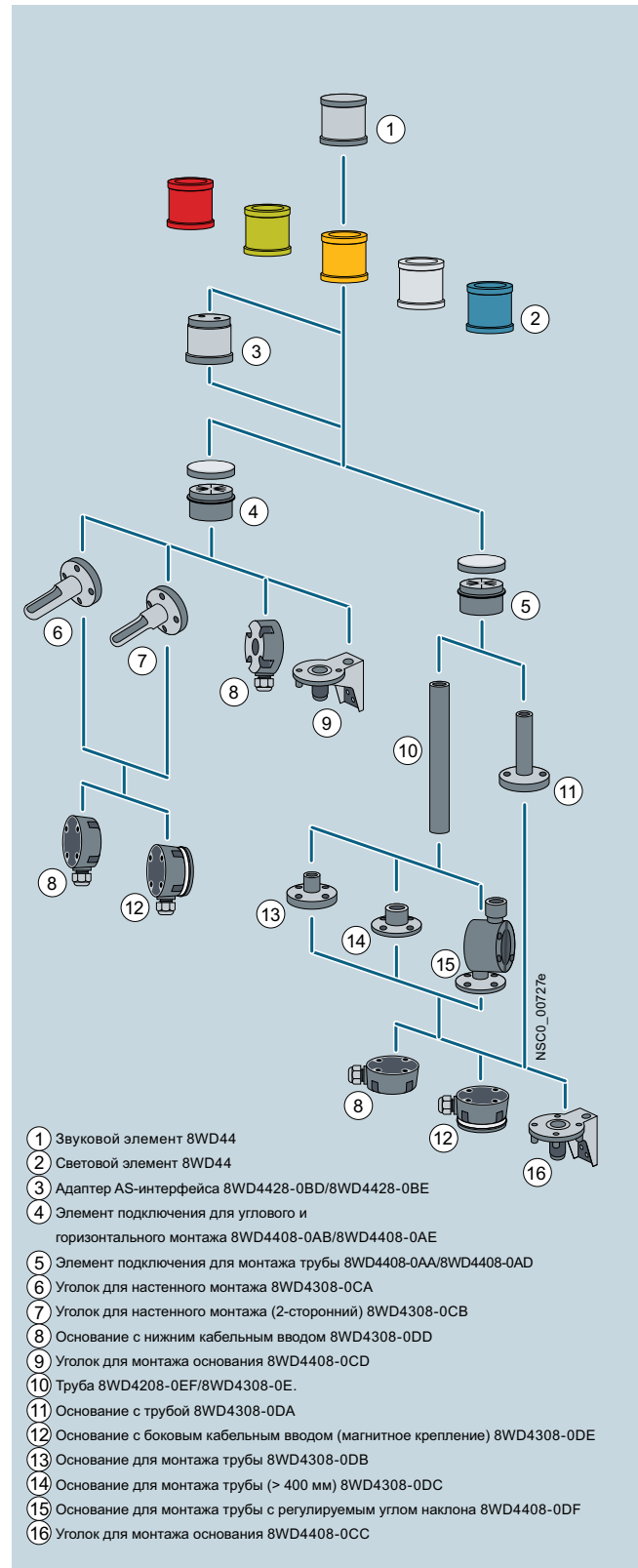
⊙ Принудительное размыкание согласно IEC 60947-5-1, приложение К.

Обзор

Широкое распространение сигнальных колонн 8WD4 объясняется модульностью конструкции и многообразием комбинаций.



Сигнальные колонны 8WD42 (диаметр 50 мм), возможность монтажа до 4 элементов



Сигнальные колонны 8WD44 (диаметр 70 мм), возможность монтажа до 5 элементов

Общая информация

Дополнительная информация

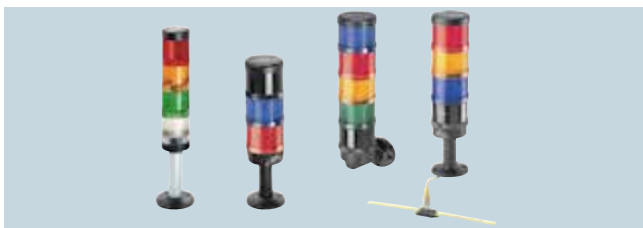
Главная страница см. www.siemens.de/sirius-befehlen

Industry Mall см. www.siemens.com/product?8WD4

Руководство см. <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107194954>

Поставляются две серии устройств:

- 8WD42
 - корпус из термопласта, диаметр 50 мм;
 - степень защиты IP54;
 - возможность монтажа до 4 элементов
- 8WD44
 - корпус из термопласта, диаметр 70 мм
 - передовой дизайн и значительно улучшенные светотехнические характеристики;
 - быстрое и гибкое подключение посредством пружинных клемм;
 - степень защиты IP65;
 - возможность монтажа до 5 элементов.



Сигнальные колонны, примеры монтажа

Иллюстрации примеров монтажа слева направо:

- 8WD42: крышка (без артикула), четыре световых сигнальных элемента (2), элемент подключения (4), труба (8), основание (9).
- 8WD44: звуковой сигнальный элемент с соединительным кабелем (1), два световых сигнальных элемента (2), элемент подключения (5), основание с трубой (11)
- 8WD44: крышка (без артикула), четыре световых сигнальных элемента (2), адаптер AS-интерфейса (3), элемент подключения (4), уголок для настенного монтажа (8)
- 8WD44: крышка (без артикула), три световых сигнальных элемента (2), адаптер AS-интерфейса (3), элемент подключения (5), основание с трубой (11)

Указание:

Крышка поставляется с элементом подключения.

Преимущества

- Возможность выбора различных световых и акустических элементов с различными функциями: постоянный, мигающий, импульсный и проблесковый огни; зуммер и сирена
- Световые элементы с продолжительным сроком службы светодиодов
- Разнообразие цветов: красный, желтый, зеленый, белый или синий
- Оптимальная яркость благодаря улучшенной призматической технологии в колоннах 8WD44
- Возможность регулирования тональности и громкости акустических элементов
- Исключительно высокие ударо- и вибростойкость
- Простое соединение и быстрая смена ламп благодаря надежным штыковым затворам
- Возможность коммуникации по AS-интерфейсу

Область применения

Сигнальные колонны 8WD4 служат на станках или автоматизированных линиях для контроля за сложными процессами или в качестве устройств визуальной и звуковой сигнализации в аварийных ситуациях, например, для индикации отдельных этапов производства.

Коммуникационные возможности

Подключение к AS-интерфейсу

Сигнальные колонны 8WD4 через встраиваемый адаптер можно напрямую подключать к AS-интерфейсу. Тем самым снижается количество проводных соединений. Двухжильный провод шины подключается к винтовым клеммам элемента подключения. На нем монтируется адаптер и до четырех сигнальных элементов.

Технология A/B позволяет подключать до 62 ведомых устройств к системе AS-интерфейса

Подключение

Сигнальные модули электрически подключаются через клеммы в модуле подключения: винтовые в 8WD42 и винтовые или пружинные в 8WD44.

Кабельные выводы

Соединительные кабели можно выводить или вниз, через привинченный под опорой адаптер, или сбоку через резьбовой кабельный ввод. Это облегчает монтаж, если доступ снизу не возможен.

Подключение к AS-интерфейсу

- 8WD42

Двухжильный провод шины подключается винтовыми клеммами элемента подключения. Адаптер ASi должен устанавливаться на элемент подключения в качестве первого модуля. Затем на него может быть установлено до четырех сигнальных элементов.

Адаптер 8WD4228-0BV является стандартным ведомым устройством.

- 8WD44

Двухжильный провод шины подключается винтовыми или пружинными клеммами к элементу подключения. Адаптер должен устанавливаться на элемент подключения в качестве первого модуля. Затем на него могут быть установлены сигнальные элементы.

Адаптер ASi 8WD4428-0BE является стандартным ведомым устройством. На этот элемент может быть установлено до четырех сигнальных элементов.

Адаптер 8WD4428-0BD с технологией A/B позволяет подключать до 62 ведомых устройств к системе с AS-интерфейсом. Гнездо адресации обеспечивает удобство параметрирования элементов AS-интерфейса. На этот элемент может быть установлено до трех сигнальных элементов.

Технические характеристики

Тип	8WD42	8WD44
Общие данные		
Сертификаты	TP TC 004/2011, UL, CSA	TP TC 004/2011, UL, CSA
Световые и акустические элементы		
Номинальное напряжение, потребление тока		
Световые элементы с лампой накаливания	(значения AC при 50/60 Гц)	(значения AC при 50/60 Гц)
• Постоянный свет	AC/DC 12 В, 24 В, 115 В, 230 В	AC/DC 12 В, 24 В, 115 В, 230 В
• Мигающий свет	AC/DC 24 В/125 мА; AC 115 В/20 мА; AC 230 В/15 мА	AC/DC 24 В/125 мА; AC 115 В/20 мА; AC 230 В/15 мА
• Мерцающий свет	--	DC 24 В/125 мА; AC 115 В/20 мА; AC 230 В/35 мА
• Макс. ток включения, мигающий, мерцающий свет	--	500 В
Световые элементы с встроенным светодиодом		
• Постоянный свет	AC/DC 24 В/60 мА	AC/DC 24 В/25 мА; AC 115 В/25 мА; AC 230 В/25 мА
• Мигающий свет	AC/DC 24 В/60 мА; AC 115 В/60 мА; AC 230 В/60 мА	AC/DC 24 В/40 мА
• Вращающийся свет	--	AC/DC 24 В/70 мА
Акустические элементы		
• Зуммер (тон: пульсирующий или непрерывный)	80 дБ: AC/DC 24 В/25 мА; AC/DC 115 В/25 мА; AC 230 В/25 мА	85 дБ: AC/DC 24 В/25 мА; AC 115 В/25 мА; AC 230 В/25 мА
• Сирена (8 тонов + регулируемая громкость, 100 дБ)	--	AC/DC 24 В/80 мА; AC 115 В/30 мА; AC 230 В/16 мА
• Сирена (108 дБ)	--	DC 24 В/100 мА
Потребляемая мощность		
• Лампы накаливания, цоколь BA 15d	Вт макс. 5	7
• Мерцающий свет, энергия световой вспышки	Ватт-секунда --	2
Срок службы		
• Мерцающий свет	--	4 × 10 ⁶ вспышек
Адаптеры AS-интерфейса		
Код IO/ код ID	8/F	8/E
Напряжение питания		
• Номинальное рабочее напряжение	В через шину 18,5 ... 31,6	через шину 18,5 ... 31,6
• Потребляемый ток I _{макс.}	мА 50	100
Меры безопасности		
• Сторожевой таймер	✓	✓
• Защита от короткого замыкания/перегрузки	✓ внешний предохранитель на входе M 1,6 А	✓
• Защита от неправильной полярности	✓	✓
• Индукционная защита	не требуется	✓
Выходы		
• Напряжение нагрузки	В 4 выхода реле внешнее вспомогательное напряжение DC 0 ... 30 AC 0 ... 230	3 аналоговых выхода через шину или внешнее вспомогательное напряжение, переключаемое
• Предельная нагрузка по току $\sum I_{\text{макс.}}$	А 1,5	0,3
- При внешнем напряжении питания	А --	0,2
- Без внешнего напряжения питания		
Температура эксплуатации	°C -20 ... +50	-20 ... +50
Корпуса		
Материал корпуса	Термопласт (полиамид), ударопрочный, черный	Термопласт (полиамид), ударопрочный, черный
Световые элементы	Термопласт (поликарбонат)	Термопласт (поликарбонат)
Крепление		
• Горизонтальное (горизонтальная установка, основание с трубкой Ø 25 мм)	✓	✓
• Горизонтальное (крепление центральным шурупом)	✓	--
• Вертикальное с уголком	✓	✓
Степень защиты		
• Световые элементы	IP54	IP65 (встроенное уплотн у каждого модуля)
• Акустические элементы, адаптеры AS-i	IP54	IP65
Температура эксплуатации	°C -20 ... +50	-20 ... +50
Тип клемм		
• Сечения проводников	мм ² Винтовые клеммы M3 макс. 2,5	Пружинные клеммы/винтовые клеммы M3 макс. 2,5
• Момент затяжки	Нм макс. 0,5	- / макс. 0,5

Сигнальные колонны SIRIUS 8WD4

Сигнальные колонны 8WD42, диаметр 50 мм

Обзор

Характеристики:

- Корпус из термопласта, диаметр 50 мм
- Степень защиты IP54
- Возможность установки до 4 элементов между элементом подключения и крышкой

Данные для выбора и заказа

Исполнение	Номинальное напряжение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В		Д				
Акустические элементы¹⁾							
	Зуммер 80 дБ, пульсирующего или непрерывного звука, регулировка установкой проволочной перемычки	24 В AC/DC	черный	2	8WD4220-0FA	1	1 шт. 41J
		115 В AC/DC	черный	2	8WD4240-0FA	1	1 шт. 41J
		AC 230	черный	2	8WD4250-0FA	1	1 шт. 41J
Оптические элементы для ламп накаливания/светодиодов цоколь BA 15d²⁾							
	Элемент постоянного свечения	AC/DC 24 ... 230	красный	2	8WD4200-1AB	1	1 шт. 41J
			зеленый	2	8WD4200-1AC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4200-1AD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	2	8WD4200-1AE	1	1 шт. 41J
			синий	2	8WD4200-1AF	1	1 шт. 41J
Оптические элементы со встроенным светодиодом							
    	Элемент постоянного свечения	24 В AC/DC	красный	2	8WD4220-5AB	1	1 шт. 41J
			зеленый	2	8WD4220-5AC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4220-5AD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	2	8WD4220-5AE	1	1 шт. 41J
			синий	2	8WD4220-5AF	1	1 шт. 41J
		AC 115	красный	▶	8WD4240-5AB	1	1 шт. 41J
			зеленый	▶	8WD4240-5AC	1	1 шт. 41J
			желтый	▶	8WD4240-5AD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	▶	8WD4240-5AE	1	1 шт. 41J
			синий	▶	8WD4240-5AF	1	1 шт. 41J
		AC 230	красный	2	8WD4250-5AB	1	1 шт. 41J
			зеленый	2	8WD4250-5AC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4250-5AD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	2	8WD4250-5AE	1	1 шт. 41J
			синий	2	8WD4250-5AF	1	1 шт. 41J
Элемент мигающего свечения	24 В AC/DC	красный	2	8WD4220-5BB	1	1 шт. 41J	
		зеленый	2	8WD4220-5BC	1	1 шт. 41J	
		желтый	2	8WD4220-5BD	1	1 шт. 41J	
		прозрач.	2	8WD4220-5BE	1	1 шт. 41J	
		синий	2	8WD4220-5BF	1	1 шт. 41J	
	AC 115	красный	2	8WD4240-5BB	1	1 шт. 41J	
		зеленый	2	8WD4240-5BC	1	1 шт. 41J	
		желтый	2	8WD4240-5BD	1	1 шт. 41J	
		прозрач.	2	8WD4240-5BE	1	1 шт. 41J	
		синий	2	8WD4240-5BF	1	1 шт. 41J	
	AC 230	красный	2	8WD4250-5BB	1	1 шт. 41J	
		зеленый	2	8WD4250-5BC	1	1 шт. 41J	
		желтый	2	8WD4250-5BD	1	1 шт. 41J	
		прозрач.	2	8WD4250-5BE	1	1 шт. 41J	
		синий	2	8WD4250-5BF	1	1 шт. 41J	
Элемент мигающего свечения	AC/DC 24	красный	2	8WD4220-0CB	1	1 шт. 41J	
		зеленый	2	8WD4220-0CC	1	1 шт. 41J	
		желтый	2	8WD4220-0CD	1	1 шт. 41J	
		прозрач.	2	8WD4220-0CE	1	1 шт. 41J	
		синий	2	8WD4220-0CF	1	1 шт. 41J	
Адаптер для AS-интерфейса							
	Адаптер AS-интерфейса с внешним напряжением питания	для 4 сигнальных элементов DC 24 В	черный	2	8WD4228-0BB	1	1 шт. 41J

¹⁾ На одну сигнальную колонку может быть установлен один звуковой элемент. Крышка входит в комплект поставки и стационарно установлена.

²⁾ Лампа не входит в комплект поставки. Она заказывается отдельно.

Исполнение	Номинальное напряжение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
Элемент подключения								
	Элемент подключения с крышкой Для монтажа на трубе, горизонтального монтажа и монтажа на угловом кронштейне Необходимая часть для сборки сигнальной колонны	черный	2	8WD4208-0AA	1	1 шт.	41J	
Крепления								
	Основание, отдельно	Пластик, для монтажа трубы	2	8WD4308-0DB	1	1 шт.	41J	
		Металл, для трубы длиной > 400 мм	2	8WD4308-0DC	1	1 шт.	41J	
	Основание для монтажа трубы с регулируемым углом наклона 7,5° ¹⁾	Пластик, монтажа на горизонтальной поверхности (без трубы)	2	8WD4208-0DE	1	1 шт.	41J	
		Пластик, для монтажа трубы, вкл. резиновое уплотнение	2	8WD4408-0DF	1	1 шт.	41J	
	Труба, отдельно	Длина 100 мм	2	8WD4208-0EF	1	1 шт.	41J	
		Длина 150 мм	2	8WD4308-0EE	1	1 шт.	41J	
		Длина 250 мм	2	8WD4308-0EA	1	1 шт.	41J	
		Длина 400 мм	2	8WD4308-0EB	1	1 шт.	41J	
		Длина 1000 мм	2	8WD4308-0ED	1	1 шт.	41J	
	Элемент для ввода кабеля	Боковой вывод кабеля	2	8WD4308-0DD	1	1 шт.	41J	
		Боковой вывод кабеля, с магнитным креплением ²⁾	2	8WD4308-0DE	1	1 шт.	41J	
	Уголок для монтажа основания		2	8WD4408-0CC	1	1 шт.	41J	
	Угловой кронштейн для настенного монтажа (пластик)	Монтаж без основания и трубы	2	8WD4208-0CD	1	1 шт.	41J	
	Адаптерный элемент для крепления центральной гайкой	Монтаж без основания и трубы, с резьбой M18 и крепежной гайкой	2	8WD4208-0EH	1	1 шт.	41J	
Лампы								
	Лампы накаливания, 5 Вт	Цоколь BA 15d	AC/DC 24	прозрач.	2	8WD4328-1XX	1 10 шт.	41J
			AC 115	прозрач.	2	8WD4348-1XX	1 10 шт.	41J
			AC 230	прозрач.	2	8WD4358-1XX	1 10 шт.	41J
	Светодиоды	Цоколь BA 15d	AC/DC 24	красный	2	8WD4428-6XB	1 1 шт.	41J
				зеленый	2	8WD4428-6XC	1 1 шт.	41J
				желтый	2	8WD4428-6XD	1 1 шт.	41J
				прозрач.	2	8WD4428-6XE	1 1 шт.	41J
				синий	2	8WD4428-6XF	1 1 шт.	41J
				AC 115	красный	2	8WD4448-6XB	1 1 шт.
			зеленый	2	8WD4448-6XC	1 1 шт.	41J	
			желтый	2	8WD4448-6XD	1 1 шт.	41J	
			прозрач.	2	8WD4448-6XE	1 1 шт.	41J	
			синий	2	8WD4448-6XF	1 1 шт.	41J	
			AC 230	красный	2	8WD4458-6XB	1 1 шт.	41J
				зеленый	2	8WD4458-6XC	1 1 шт.	41J
желтый	2	8WD4458-6XD		1 1 шт.	41J			
прозрач.	2	8WD4458-6XE		1 1 шт.	41J			
синий	2	8WD4458-6XF		1 1 шт.	41J			

Маркировочная табличка см. 8WD44, стр. 13/161.

¹⁾ Маркировка для 30°, 45°, 60° и 90°.

²⁾ При горизонтальном монтаже рекомендуется только 1 элемент.

Сигнальные колонны SIRIUS 8WD4






Сигнальные колонны 8WD44, диаметр 70 мм

Обзор

Характеристики:

- Корпус из термопласта, диаметр 70 мм
- Передовой дизайн и значительно улучшенные светотехнические характеристики
- Быстрое и гибкое подключение с пружинными клеммами
- Степень защиты IP65
- Возможность установки до пяти элементов










Данные для выбора и заказа

Исполнение	Расчетное напряжение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
	В		Д				
Акустические элементы¹⁾							
	Зуммер 85 дБ, пульсирующего или непрерывного звука, регулировка установкой проволочной перемычки	AC/DC 24	черный	2	8WD4420-0FA	1	1 шт. 41J
		AC 115	черный	2	8WD4440-0FA	1	1 шт. 41J
		AC 230	черный	2	8WD4450-0FA	1	1 шт. 41J
	Сирена , многотональная, 100 дБ, 8 уровней регулирования тональности и возможность регулировки громкости	AC/DC 24	черный	2	8WD4420-0EA2	1	1 шт. 41J
		AC 115	черный	2	8WD4440-0EA2	1	1 шт. 41J
		AC 230	черный	2	8WD4450-0EA2	1	1 шт. 41J
	Сирена 105 дБ, IP40, переменный тон	DC 24	черный	2	8WD4420-0EA	1	1 шт. 41J
Оптические элементы для ламп накаливания/светодиодов, цоколь BA 15d²⁾							
	Элемент постоянного свечения	AC/DC 12 ... 230	красный	2	8WD4400-1AB	1	1 шт. 41J
			зеленый	2	8WD4400-1AC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4400-1AD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	2	8WD4400-1AE	1	1 шт. 41J
			синий	2	8WD4400-1AF	1	1 шт. 41J
Оптические элементы со встроенной мерцающей лампой³⁾							
	Вспышка со встроенной мерцающей лампой	DC 24	красный	2	8WD4420-0CB	1	1 шт. 41J
			зеленый	2	8WD4420-0CC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4420-0CD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	2	8WD4420-0CE	1	1 шт. 41J
			синий	2	8WD4420-0CF	1	1 шт. 41J
		AC 115	красный	2	8WD4440-0CB	1	1 шт. 41J
			зеленый	20	8WD4440-0CC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4440-0CD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	20	8WD4440-0CE	1	1 шт. 41J
			синий	20	8WD4440-0CF	1	1 шт. 41J
		AC 230	красный	2	8WD4450-0CB	1	1 шт. 41J
			зеленый	2	8WD4450-0CC	1	1 шт. 41J
			желтый	2	8WD4450-0CD	1	1 шт. 41J
			прозрач.	2	8WD4450-0CE	1	1 шт. 41J
			синий	2	8WD4450-0CF	1	1 шт. 41J

1) На одну сигнальную колонку может быть установлен один звуковой элемент. Крышка входит в комплект поставки и стационарно установлена.

2) Лампа не входит в объем поставки. Она заказывается отдельно.

3) Лампа входит в объем поставки.

Исполнение	Номинальное напряжение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.	
	В		Д					
Оптические элементы с встроенным светодиодом								
	Элемент постоянного свечения	AC/DC 24	красный	2	8WD4420-5AB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4420-5AC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4420-5AD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4420-5AE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4420-5AF	1	1 шт.	41J
		AC 115	красный	2	8WD4440-5AB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4440-5AC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4440-5AD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4440-5AE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4440-5AF	1	1 шт.	41J
		AC 230	красный	2	8WD4450-5AB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4450-5AC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4450-5AD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4450-5AE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4450-5AF	1	1 шт.	41J
	Элемент мигающего свечения	AC/DC 24	красный	2	8WD4420-5BB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4420-5BC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4420-5BD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4420-5BE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4420-5BF	1	1 шт.	41J
		AC 115	красный	2	8WD4440-5BB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4440-5BC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4440-5BD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4440-5BE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4440-5BF	1	1 шт.	41J
		AC 230	красный	2	8WD4450-5BB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4450-5BC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4450-5BD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4450-5BE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4450-5BF	1	1 шт.	41J
	Вращающееся свечение	AC/DC 24	красный	2	8WD4420-5DB	1	1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4420-5DC	1	1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4420-5DD	1	1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4420-5DE	1	1 шт.	41J
			синий	2	8WD4420-5DF	1	1 шт.	41J
Адаптеры AS-интерфейса								
	Адаптер AS-интерфейса с внешним напряжением питания или без него, с переключением							
	<ul style="list-style-type: none"> Технология A/B Стандартный AS-i 	Для 3 сигнальных элементов DC 24 В Для 4 сигнальных элементов DC 24 В	черный черный	2 2	8WD4428-0BD 8WD4428-0BE	1 1	1 шт. 1 шт.	41J 41J
Элемент подключения¹⁾								
	Элемент подключения с верхней крышкой		черный					
	Винтовые клеммы							
	<ul style="list-style-type: none"> Для монтажа на трубе Для монтажа на угловом кронштейне и горизонтального монтажа 			2	8WD4408-0AA	1	1 шт.	41J
	<ul style="list-style-type: none"> Для монтажа на трубе Для монтажа на угловом кронштейне и горизонтального монтажа 			2	8WD4408-0AB	1	1 шт.	41J
	Пружинные клеммы							
<ul style="list-style-type: none"> Для монтажа на трубе Для монтажа на угловом кронштейне и горизонтального монтажа 			2	8WD4408-0AD	1	1 шт.	41J	
<ul style="list-style-type: none"> Для монтажа на угловом кронштейне и горизонтального монтажа 			2	8WD4408-0AE	1	1 шт.	41J	
Крышка (сменная)			2	8WD4408-0XA	1	1 шт.	41J	

¹⁾ Элемент подключения с крышкой является необходимой частью для сборки сигнальной колонны.




Сигнальные колонны SIRIUS 8WD4

Сигнальные колонны 8WD44, диаметр 70 мм

Исполнение	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
Крепления					
	Длина трубы 100 мм	2	8WD4308-ODA	1 шт.	41J
	Основание с трубой				
	Пластик, для монтажа на трубе	2	8WD4308-ODB	1 шт.	41J
	Металл, для трубы длиной > 400 мм	2	8WD4308-ODC	1 шт.	41J
	Основание для монтажа трубы с регулируемым углом наклона 7,5°¹⁾	2	8WD4408-ODF	1 шт.	41J
	Длина 100 мм	2	8WD4208-OEF	1 шт.	41J
	Длина 150 мм	2	8WD4308-OEE	1 шт.	41J
	Длина 250 мм	2	8WD4308-OEA	1 шт.	41J
	Длина 400 мм	2	8WD4308-OEB	1 шт.	41J
	Длина 1000 мм	2	8WD4308-OED	1 шт.	41J
	Кабельный вывод сбоку (может использоваться без основания)	2	8WD4308-ODD	1 шт.	41J
	Кабельный вывод сбоку, с магнитным креплением ²⁾	2	8WD4308-ODE	1 шт.	41J
	Для монтажа с одной стороны (монтаж без опоры и трубы)	2	8WD4308-OCA	1 шт.	41J
	Для монтажа с двух сторон	2	8WD4308-OCB	1 шт.	41J
	Угловой кронштейн для монтажа на основании	2	8WD4408-OCB	1 шт.	41J
	Угловой кронштейн для цокольного монтажа	2	8WD4408-OCD	1 шт.	41J
	Адаптер для монтажа на трубе согласно NPT	2	8WD4308-ODF	1 шт.	41J
	Монтаж на трубе, диаметр 25 мм, с резьбой NPT 1/2"				

¹⁾ Маркировка для 30°, 45°, 60° и 90°.

²⁾ При горизонтальном монтаже рекомендуется только 1 элемент.

Исполнение	Номинальное напряжение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.
			В	Д			
Лампы							
	Лампы накаливания, 5 Вт						
	Цоколь BA 15d	AC/DC 24	прозрач.	2	8WD4328-1XX	1 10 шт.	41J
		AC 115	прозрач.	2	8WD4348-1XX	1 10 шт.	41J
		AC 230	прозрач.	2	8WD4358-1XX	1 10 шт.	41J
	Светодиоды¹⁾						
	Цоколь BA 15d	AC/DC 24	красный	2	8WD4428-6XB	1 1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4428-6XC	1 1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4428-6XD	1 1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4428-6XE	1 1 шт.	41J
			синий	2	8WD4428-6XF	1 1 шт.	41J
		AC 115	красный	2	8WD4448-6XB	1 1 шт.	41J
			зеленый	2	8WD4448-6XC	1 1 шт.	41J
			желтый	2	8WD4448-6XD	1 1 шт.	41J
			прозрач.	2	8WD4448-6XE	1 1 шт.	41J
			синий	2	8WD4448-6XF	1 1 шт.	41J
		AC 230	красный	2	8WD4458-6XB	1 1 шт.	41J
		зеленый	2	8WD4458-6XC	1 1 шт.	41J	
		желтый	2	8WD4458-6XD	1 1 шт.	41J	
		прозрач.	2	8WD4458-6XE	1 1 шт.	41J	
		синий	2	8WD4458-6XF	1 1 шт.	41J	
Маркировка							
	Маркировочная табличка			2	8WD4408-0FA	1 1 шт.	41J
	<p>С крепежной принадлежностью для монтажа на трубе Ø 25 мм</p> <p>Область маркировки 50 мм × 140 мм</p> <p>Подходит для стандартных этикеток, напр.,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zweckform 3425 • Herma 4457 						

¹⁾ Только для использования с аппаратами управления и сигнализации SIRIUS

Световые оповещатели SIRIUS 8WD5

Световые оповещатели 8WD53, диаметр 70 мм

Обзор



Световые оповещатели 8WD53

Дополнительная информация

Главная страница см. www.siemens.de/sirius-befehlen

Industry Mall см. www.siemens.com/product?8WD5

Руководство

см. <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/107194954>

Исполнение

Характеристики:

- Корпус из термoplasta, диаметр 70 мм
- Степень защиты IP65
- Номинальное напряжение AC/DC 24 В, 115 В, 230 В
- Температура окружающей среды от -20 до +50 °С, лампа накаливания до 60 °С

Благодаря специальной форме световых оповещателей достигаются оптимальные светотехнические характеристики в каждом направлении (по бокам и вверх). Элементы постоянного свечения (с лампой накаливания или светодиодом) и мерцающие элементы поставляются в пяти различных цветах. Помимо исполнения в виде элемента постоянного свечения доступны также исполнения мерцающего или вращающегося световых элементов.

Световые оповещатели с встроенным светодиодом отличаются существенно более долгим сроком службы по сравнению с лампой накаливания.

Они имеют степень защиты IP65 и изготовлены из материала повышенной ударопрочности.

Монтаж

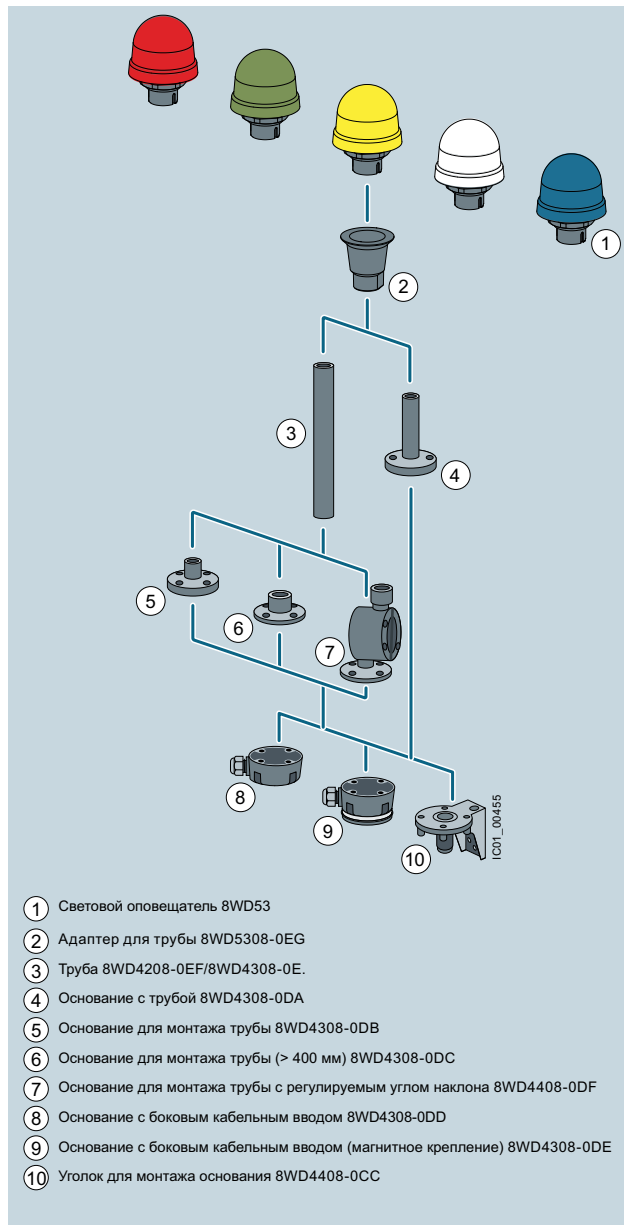
Для визуальной сигнализации световые оповещатели 8WD53 могут устанавливаться в любом месте установки. Крепление осуществляется посредством винтового цоколя Pg-29 с гайкой.

Область применения







Световые оповещатели SIRIUS 8WD53 могут применяться для визуальной сигнализации в тяжелых условиях эксплуатации и на оборудовании под открытым небом.

Оптическая индикация режимов работы возможна в следующих областях применения:

- производственное оборудование;
- литейные машины;
- транспортеры;
- автоматы сборки электронных компонентов.



Данные для выбора и заказа

Исполнение	Номинальное напряжение	Цвет	КП	Артикул	ЕП (шт., компл., м)	Упак.*	Цен. гр.		
	В		Д						
Оповещатели с лампами накаливания/светодиодами¹⁾, цоколь BA 15d									
	Постоянное свечение ²⁾	AC/DC 12 ... 230	красный	2	8WD5300-1AB	1	1 шт.	41J	
			зеленый	2	8WD5300-1AC	1	1 шт.	41J	
			желтый	2	8WD5300-1AD	1	1 шт.	41J	
			прозрач.	2	8WD5300-1AE	1	1 шт.	41J	
			синий	2	8WD5300-1AF	1	1 шт.	41J	
Мерцающие оповещатели со встроенной лампой									
 	Мерцающая лампа	AC/DC 24	красный	2	8WD5320-0CB	1	1 шт.	41J	
			зеленый	2	8WD5320-0CC	1	1 шт.	41J	
			желтый	2	8WD5320-0CD	1	1 шт.	41J	
			прозрач.	2	8WD5320-0CE	1	1 шт.	41J	
			синий	2	8WD5320-0CF	1	1 шт.	41J	
			AC 115	красный	2	8WD5340-0CB	1	1 шт.	41J
				зеленый	2	8WD5340-0CC	1	1 шт.	41J
				желтый	2	8WD5340-0CD	1	1 шт.	41J
				прозрач.	2	8WD5340-0CE	1	1 шт.	41J
				синий	20	8WD5340-0CF	1	1 шт.	41J
			AC 230	красный	2	8WD5350-0CB	1	1 шт.	41J
				зеленый	20	8WD5350-0CC	1	1 шт.	41J
				желтый	2	8WD5350-0CD	1	1 шт.	41J
				прозрач.	2	8WD5350-0CE	1	1 шт.	41J
				синий	20	8WD5350-0CF	1	1 шт.	41J
Оповещатели со встроенными светодиодами¹⁾									
 	Постоянное свечение	AC/DC24	красный	2	8WD5320-5AB	1	1 шт.	41J	
			зеленый	2	8WD5320-5AC	1	1 шт.	41J	
			желтый	2	8WD5320-5AD	1	1 шт.	41J	
			прозрач.	2	8WD5320-5AE	1	1 шт.	41J	
			синий	2	8WD5320-5AF	1	1 шт.	41J	
	Мигающее свечение	AC/DC24	красный	2	8WD5320-5BB	1	1 шт.	41J	
			зеленый	2	8WD5320-5BC	1	1 шт.	41J	
			желтый	2	8WD5320-5BD	1	1 шт.	41J	
			прозрач.	2	8WD5320-5BE	1	1 шт.	41J	
			синий	2	8WD5320-5BF	1	1 шт.	41J	
Вращающееся свечение	AC/DC24	красный	2	8WD5320-5DB	1	1 шт.	41J		
		зеленый	2	8WD5320-5DC	1	1 шт.	41J		
		желтый	2	8WD5320-5DD	1	1 шт.	41J		
		прозрач.	2	8WD5320-5DE	1	1 шт.	41J		
		синий	2	8WD5320-5DF	1	1 шт.	41J		
Принадлежности для монтажа (опция)									
	Трубный адаптер		2	8WD5308-0EG	1	1 шт.	41J		
	Для монтажа на трубках ³⁾								

¹⁾ Только для использования со светосигнальной аппаратурой SIRUS.

²⁾ Лампа не входит в комплект поставки, см. сигнальные колонны стр.13/160.

³⁾ Трубки и основания см. сигнальные колонны, стр. 13/160.

