



замковый переключатель Siemens, 22 мм, цилиндрической формы, пластмасса, со специальным замком, с 2 ключами, 3 коммутационных положения О-I-II, с фиксацией, угол коммутации 2 x 45°, 10:30 ч/12 ч/13:30 ч, извлечение ключа в положении II

торговая марка изделия  
наименование изделия  
исполнение изделия  
наименование типа изделия  
линейка изделий

SIRIUS ACT  
Замок-выключатель  
Элемент управления/сигнальный элемент  
3SU1  
Пластмасса, черная, 22 мм

### Орган управления

принцип действия исполнительного механизма  
дополнение изделия опциональный источник света  
цвет  

- исполнительного механизма

 материал исполнительного механизма  
форма исполнительного механизма  
наружный диаметр исполнительного механизма  
число коммутационных положений  
положение переключателя для извлечения ключа  
угол коммутации  

- вправо
- влево

 марка замка

блокируемое, 2x45° (10:30ч/12ч/13:30ч)  
Нет  
  
серебр.  
металл  
Ключ  
29,5 mm  
3  
II  
  
45°  
45°  
Siemens

### Переднее кольцо

компонент изделия лицевое кольцо  
исполнение лицевого кольца  
материал лицевого кольца  
цвет лицевого кольца

Да  
стандартный  
пластмасса  
черный

### Общие технические данные

степень защиты IP  

- для соединительной клеммы

 степень защиты NEMA  
ударопрочность  

- согласно МЭК 60068-2-27
- для применения на железнодорожном транспорте согласно DIN EN 61373

 вибропрочность  

- согласно МЭК 60068-2-6
- для применения на железнодорожном транспорте согласно DIN EN 61373

 частота коммутации макс.  
механический срок службы (коммутационных циклов) типичный  
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009  
Директива RoHS (дата)

IP66, IP67, IP69(IP69K)  
IP20  
1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13  
полуволна синусоиды 15г / 11 мсек  
категория 1, класс В  
  
10 – 500 Гц: 5g  
категория 1, класс В  
  
1 800 1/h  
1 000 000  
S  
10/01/2014

Безопасность	
значение B10 при высокой приоритетности запроса согласно SN 31920	300 000
<b>доля опасных отказов</b>	
• при низкой приоритетности запроса согласно SN 31920	20 %
• при высокой приоритетности запроса согласно SN 31920	20 %
частота отказов \[FIT] при низкой приоритетности запроса согласно SN 31920	100 FIT

Условия окружающей среды	
<b>окружающая температура</b>	
• при эксплуатации	-25 ... +70 °C
• при хранении	-40 ... +80 °C
экологическая категория при эксплуатации согласно МЭК 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %)

Монтаж/ крепление/ размеры	
<b>высота</b>	29,5 mm
<b>ширина</b>	29,5 mm
<b>форма монтажного отверстия</b>	круглый
<b>монтажный диаметр</b>	22,3 mm
<b>положительный допуск на монтажный диаметр</b>	0,4 mm
<b>монтажная высота</b>	61 mm
<b>монтажная ширина</b>	29,5 mm
<b>монтажная глубина</b>	25,4 mm

#### Сертификаты/ допуски к эксплуатации

#### Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SU1000-5BL31-0AA0-Z Y01>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1000-5BL31-0AA0-Z Y01>

Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1000-5BL31-0AA0-Z Y01>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1000-5BL31-0AA0-Z Y01&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1000-5BL31-0AA0-Z Y01&lang=en)

последнее изменение:

26.01.2022 