

Переключатель с ключом RONIS, 30 мм, кругл., металл, матов., фронтальное кольцо для плоского монтажа, номер замка SB30, с 2 ключами, 3 положения переключателя I>O<II, нажимн., угол переключения 2 x 45°, 10:30 ч/12 ч/13:30 ч, извлечение ключа O, возможные специальные запоры: SB31, 421, 455, с нанесением надписи лазером, прописные и строчные буквы, начало слова всегда с большой буквы

торговая марка изделия  
наименование изделия  
исполнение изделия  
наименование типа изделия  
линейка изделий  
заводской номер изделия ключа, входящего в комплект поставки

SIRIUS ACT  
Замок-выключатель  
Элемент управления/сигнальный элемент  
3SU1  
Металл, матовый, плоский, 30 мм  
[3SU1950-0FB80-0AA0](#)

### Орган управления

принцип действия исполнительного механизма  
дополнение изделия опциональный источник света  
цвет  

- исполнительного механизма

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

- вправо
- влево

 марка замка  
кодовое число

при нажатии, 2x45° (10:30ч/12ч/13:30ч), отвод с обеих сторон  
Нет  
  
серебр.  
металл  
Ключ  
38 mm  
Маркировка по выбору, написание с прописной/со строчной буквы, все слова начинаются с прописной буквы  
3  
O+I+II  
45°  
45°  
RONIS  
SB30

### Переднее кольцо

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

Да  
стандартный  
Металл матовый  
песочно-серый

### 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 B  
  
10 – 500 Гц: 5g  
категория 1, класс B  
  
1 800 1/h  
300 000  
  
S  
  
10/01/2014

### Условия окружающей среды

окружающая температура  

- при эксплуатации

-25... +70 °C

- при хранении

экологическая категория при эксплуатации согласно МЭК 60721

-40 ... +80 °C

3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95 %)

#### Монтаж/ крепление/ размеры

высота	44,8 mm
ширина	38 mm
форма монтажного отверстия	круглый
монтажный диаметр	30,5 mm
положительный допуск на монтажный диаметр	0,5 mm
монтажная высота	42,7 mm
монтажная ширина	38 mm
монтажная глубина	32,1 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=3SU1060-4LM01-0AA0-Z Y15>

Онлайн-генератор Сак

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1060-4LM01-0AA0-Z Y15>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1060-4LM01-0AA0-Z Y15>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1060-4LM01-0AA0-Z Y15&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1060-4LM01-0AA0-Z Y15&lang=en)

последнее изменение:

26.01.2022 