



Переключатель с ключом Ronis, 22 мм, кругл., металл, глянцев., номер замка SB30, с 2 ключами, 3 положения переключателя O-I-II, с фиксацией, угол переключения 2 x 45°, 10:30 ч/12 ч/13:30 ч, извлечение ключа O+II, возможные специальные запоры: SB31, 421, 455

торговая марка изделия	SIRIUS ACT
наименование изделия	Замок-выключатель
исполнение изделия	Элемент управления/сигнальный элемент
наименование типа изделия	3SU1
линейка изделий	Металл, зеркальный блеск, 22 мм
заводской номер изделия ключа, входящего в комплект поставки	<a href="#">3SU1950-0FB80-0AA0</a>
Орган управления	
принцип действия исполнительного механизма	блокируемое, 2x45° (10:30ч/12ч/13:30ч)
дополнение изделия опциональный источник света	Нет
цвет	
• исполнительного механизма	серебр.
материал исполнительного механизма	металл
форма исполнительного механизма	Ключ
наружный диаметр исполнительного механизма	29,5 mm
число коммутационных положений	3
положение переключателя для извлечения ключа	O+I
угол коммутации	
• вправо	45°
• влево	45°
марка замка	RONIS
кодированное число	SB30
Переднее кольцо	
компонент изделия лицевое кольцо	Да
исполнение лицевого кольца	стандартный
материал лицевого кольца	Металл глянцев
цвет лицевого кольца	серебр.
Общие технические данные	
степень защиты IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
• для соединительной клеммы	IP20
степень защиты NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
ударопрочность	
• согласно МЭК 60068-2-27	полуволна синусоиды 15г / 11 мсек
вибропрочность	
• согласно МЭК 60068-2-6	10 – 500 Гц: 5g
частота коммутации макс.	1 800 1/h
механический срок службы (коммутационных циклов) типичный	300 000
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	S
Директива RoHS (дата)	10/01/2014
Условия окружающей среды	

**окружающая температура**

- при эксплуатации
- при хранении

-25 ... +70 °C

-40 ... +80 °C

экологическая категория при эксплуатации согласно  
МЭК 60721

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

**Монтаж/ крепление/ размеры**

высота	29,5 mm
ширина	29,5 mm
форма монтажного отверстия	круглый
монтажный диаметр	22,3 mm
положительный допуск на монтажный диаметр	0,4 mm
монтажная высота	49,4 mm
монтажная ширина	29,5 mm
монтажная глубина	25,4 mm

**Сертификаты/ допуски к эксплуатации**

General Product Approval

Declaration of Conformity

[Confirmation](#)**Test Certificates****Marine / Shipping**
[Type Test Certificates/Test Report](#)
[Special Test Certificate](#)
**Marine / Shipping****other****Environment**[Confirmation](#)[Environmental Confirmations](#)**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)

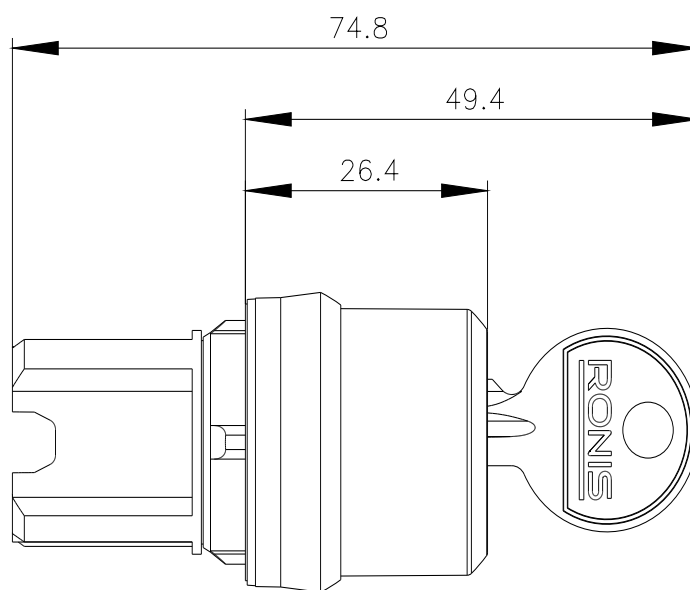
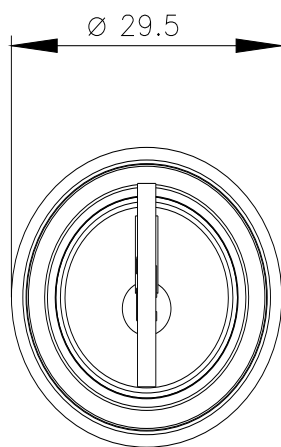
<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SU1050-4BL51-0AA0>
**Онлайн-генератор Cax**
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-4BL51-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1050-4BL51-0AA0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1050-4BL51-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1050-4BL51-0AA0&lang=en)



последнее изменение:

26.01.2022 [↗](#)