



замковый переключатель Siemens, 22 мм, цилиндрической формы, металл, глянцевый, со специальным замком, с 2 ключами, 2 коммутационных положения О-И, с фиксацией, угол коммутации 90°, 10:30 ч/13:30 ч, извлечение ключа в положении О

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

Орган управления

принцип действия исполнительного механизма	блокируемое, 90° (10:30ч/13:30ч)
дополнение изделия опциональный источник света	Нет
цвет	
<ul style="list-style-type: none"> исполнительного механизма 	серебр.
материал исполнительного механизма	металл
форма исполнительного механизма	Ключ
наружный диаметр исполнительного механизма	29,5 mm
число коммутационных положений	2
положение переключателя для извлечения ключа	О
угол коммутации	
<ul style="list-style-type: none"> вправо 	90°
марка замка	Siemens

Переднее кольцо

компонент изделия лицевое кольцо	Да
исполнение лицевого кольца	стандартный
материал лицевого кольца	Металл глянec
цвет лицевого кольца	серебр.

Общие технические данные

степень защиты IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
<ul style="list-style-type: none"> для соединительной клеммы 	IP20
степень защиты NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
ударопрочность	
<ul style="list-style-type: none"> согласно МЭК 60068-2-27 	полуволна синусоиды 15г / 11 мсек
вибропрочность	
<ul style="list-style-type: none"> 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

Безопасность

значение B10 при высокой приоритетности запроса согласно SN 31920	100 000
доля опасных отказов	
<ul style="list-style-type: none"> при низкой приоритетности запроса согласно SN 	20 %

31920

- при высокой приоритетности запроса согласно SN 31920

20 %

частота отказов \[FIT] при низкой приоритетности запроса согласно SN 31920

100 FIT

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

61 mm

монтажная ширина

29,5 mm

монтажная глубина

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=3SU1050-5BF01-0AA0-Z Y01>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-5BF01-0AA0-Z Y01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1050-5BF01-0AA0-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=3SU1050-5BF01-0AA0-Z Y01&lang=en

последнее изменение:

26.01.2022 