



замковый переключатель Siemens, 22 мм, цилиндрической формы, металл, глянцевый, номер замка SSG10, с 2 ключами, 2 коммутационных положения О<I, с самовозвратом, угол коммутации 45°, 10:30 ч/12 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
заводской номер изделия ключа, входящего в комплект поставки	3SU1950-0FP80-0AA0
Орган управления	
принцип действия исполнительного механизма	сигнал при нажатии, 45° (10:30ч/12ч), отвод с центра влево
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	2
положение переключателя для извлечения ключа	О
угол коммутации	
• вправо	45°
марка замка	Siemens
кодовое число	SSG10
Переднее кольцо	
компонент изделия лицевое кольцо	Да
исполнение лицевого кольца	стандартный
материал лицевого кольца	Металл глянец
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
Безопасность	
значение B10 при высокой приоритетности запроса	500 000

согласно SN 31920	
доля опасных отказов	
• 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

окружающая температура	
• 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

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

General Product Approval	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------



[Confirmation](#)



Test Certificates	Marine / Shipping
-------------------	-------------------

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



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=3SU1050-5BC01-0AA0>

Онлайн-генератор Cax

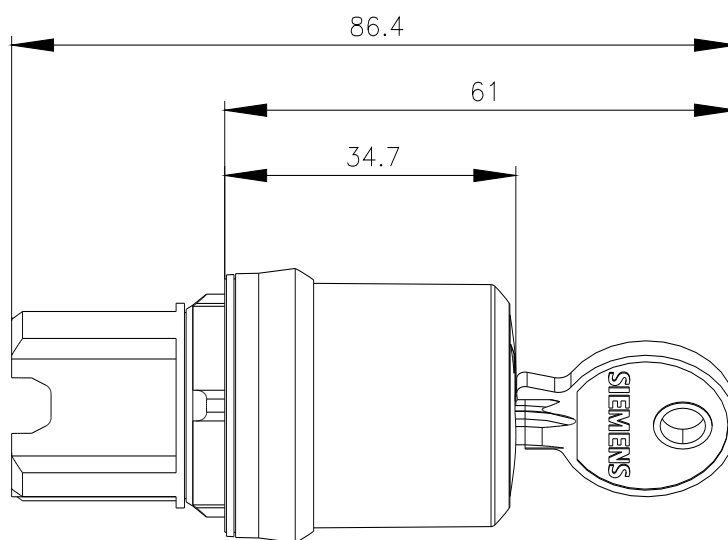
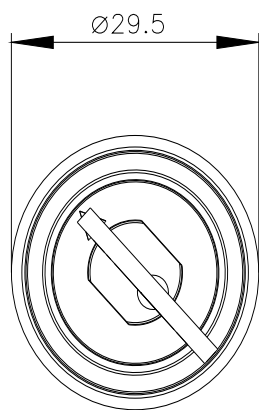
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-5BC01-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1050-5BC01-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1050-5BC01-0AA0&lang=en



последнее изменение:

26.01.2022 [↗](#)