



Замок для переключателя с ключом BKS, Номер замка S1

торговая марка изделия	SIRIUS ACT
наименование изделия	Замок
исполнение изделия	BKS
наименование типа изделия	3SU1
Орган управления	
кодированное число	S1
Директива RoHS (дата)	10/01/2014
Условия окружающей среды	
окружающая температура	
• при эксплуатации	70 ... -25 °C
• при хранении и транспортировке	-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	21 mm
ширина	2 mm
глубина	42,7 mm
Принадлежности	
материал принадлежностей	Металл
цвет принадлежностей	серебр.
Сертификаты/ допуски к эксплуатации	
General Product Approval	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



other

Environment

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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=3SU1950-0FD80-0AA0>

Онлайн-генератор Cax

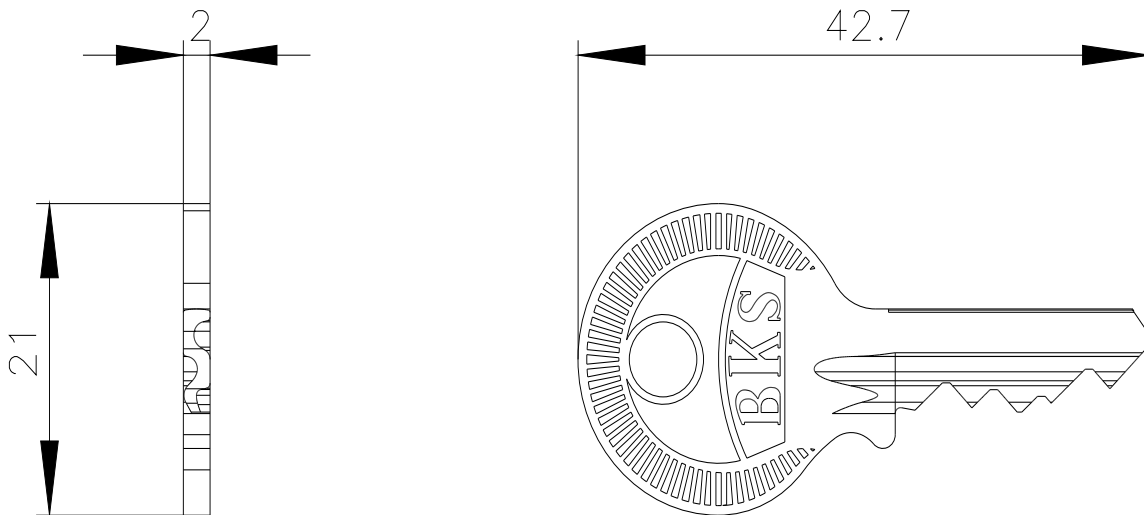
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1950-0FD80-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1950-0FD80-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1950-0FD80-0AA0&lang=en



последнее изменение:

04.04.2022