

## Лист тех. данных

3SU1002-2BF60-0AA0



Тумблер, с подсветкой, 22 мм, кругл., пластмасса, цвет: белый, рычаг, короткий, 2 положения переключателя О-И, с фиксацией, угол переключения 90°, 10:30 ч/13:30 ч

торговая марка изделия

наименование изделия

исполнение изделия

наименование типа изделия

линейка изделий

SIRIUS ACT

Переключатель с перекидным рычагом

Элемент управления/сигнальный элемент

3SU1

Пластмасса, черная, 22 мм

### Корпус

число блоков управления

1

### Орган управления

конструкция исполнительного механизма

Рукоятка, короткая

принцип действия исполнительного механизма

блокируемое, 90° (10:30ч/13:30ч)

дополнение изделия опциональный

Да

- источник света
- контактный модуль

Да

цвет исполнительного механизма

белый

материал исполнительного механизма

пластмасса

форма исполнительного механизма

Ручка

наружный диаметр исполнительного механизма

32,3 mm

число коммутационных положений

2

угол коммутации

- вправо

90°

### Переднее кольцо

компонент изделия лицевое кольцо

Да

исполнение лицевого кольца

стандарт

материал лицевого кольца

пластмасса

цвет лицевого кольца

черный

### Общие технические данные

степень защиты IP

IP66, IP67, IP69(IP69K)

степень защиты NEMA

1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13

ударопрочность

полуволна синусоиды 15г / 11 мсек

- согласно МЭК 60068-2-27

категория 1, класс В

- для применения на железнодорожном транспорте согласно DIN EN 61373

вибропрочность

10 – 500 Гц: 5g

- согласно МЭК 60068-2-6

категория 1, класс В

- для применения на железнодорожном транспорте согласно DIN EN 61373

частота коммутации макс.

1 800 1/h

механический срок службы (коммутационных циклов) типичный

1 000 000

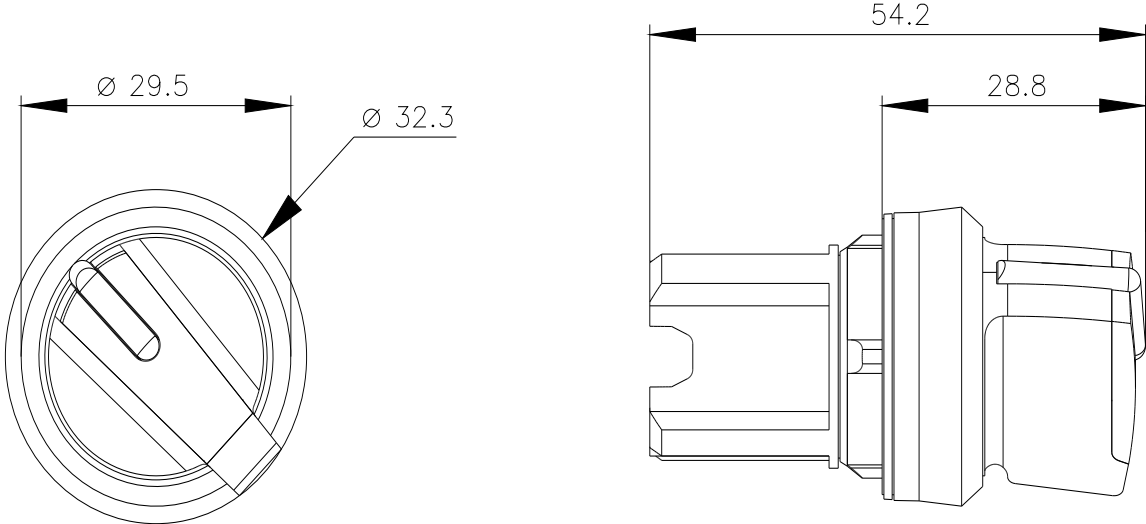
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009

S

Директива RoHS (дата)

10/01/2014

<b>Безопасность</b>	
значение В10 при высокой приоритетности запроса согласно SN 31920	100 000
<b>доля опасных отказов</b>	
• 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
<b>Условия окружающей среды</b>	
<b>окружающая температура</b>	
• 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 %)
<b>Монтаж/ крепление/ размеры</b>	
<b>высота</b>	32,3 mm
<b>ширина</b>	32,3 mm
<b>форма монтажного отверстия</b>	круглый
<b>монтажный диаметр</b>	22,3 mm
<b>положительный допуск на монтажный диаметр</b>	0,4 mm
<b>монтажная высота</b>	28,8 mm
<b>монтажная ширина</b>	32,3 mm
<b>монтажная глубина</b>	25,4 mm
<b>Сертификаты/ допуски к эксплуатации</b>	
<a href="#">General Product Approval</a>	<a href="#">Declaration of Conformity</a>
	<a href="#">Confirmation</a>
	
	
<a href="#">Test Certificates</a>	
<a href="#">Special Test Certificate</a>	<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>
	
	
<a href="#">Marine / Shipping</a>	
<a href="#">Marine / Shipping</a>	<a href="#">other</a>
	<a href="#">Confirmation</a>
	<a href="#">Environmental Confirmations</a>
<b>Дополнительная информация</b>	
<a href="#">Информация об упаковке</a>	
<a href="#">Информация об упаковке</a>	
Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)	
<a href="https://www.siemens.com/ic10">https://www.siemens.com/ic10</a>	
Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)	
<a href="https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SU1002-2BF60-0AA0">https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SU1002-2BF60-0AA0</a>	
Онлайн-генератор Cax	
<a href="http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&amp;mlfb=3SU1002-2BF60-0AA0">http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&amp;mlfb=3SU1002-2BF60-0AA0</a>	
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)	
<a href="https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1002-2BF60-0AA0">https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1002-2BF60-0AA0</a>	
Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)	
<a href="http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1002-2BF60-0AA0&amp;lang=en">http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1002-2BF60-0AA0&amp;lang=en</a>	



последнее изменение:

26.01.2022

