



Рисунок аналогичен

Тумблер, 16 мм, кругл., пластмасса, цвет: красный, 2 положения переключателя О-И, с фиксацией, угол переключения 62 градуса,

| | |
|---|------------------------------------|
| торговая марка изделия | SIRIUS |
| наименование изделия | Переключатель с перекидным рычагом |
| исполнение изделия | Отдельное устройство круглое |
| наименование типа изделия | 3SB2 |
| Корпус | |
| число блоков управления | 1 |
| Орган управления | |
| конструкция исполнительного механизма | Ручка |
| принцип действия исполнительного механизма | с фиксацией |
| дополнение изделия опциональный источник света | Нет |
| цвет исполнительного механизма | красный |
| материал исполнительного механизма | пластмасса |
| наружный диаметр исполнительного механизма | 19 mm |
| вид разблокирования | деблокировка вращением |
| число коммутационных положений | 2 |
| угол коммутации | 62° |
| • вправо | |
| Переднее кольцо | |
| компонент изделия лицевое кольцо | Да |
| исполнение лицевого кольца | стандартный |
| материал лицевого кольца | пластмасса |
| цвет лицевого кольца | черный |
| Фиксатор | |
| материал держателя | Пластмасса |
| Общие технические данные | |
| функция изделия | |
| • функция аварийного отключения | Нет |
| • функция аварийного останова | Нет |
| степень защиты IP | IP65 |
| вибропрочность согласно МЭК 60068-2-6 | 20 ... 200 Hz: 5g |
| частота коммутации макс. | 1 000 1/h |
| механический срок службы (коммутационных циклов) типичный | 300 000 |
| справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009 | S |
| Директива RoHS (дата) | 07/01/2006 |
| Подсоединения/ клеммы | |
| начальный пусковой крутящий момент болтов в держателе | 0,4 N·m |
| Условия окружающей среды | |

окружающая температура

- при эксплуатации
- при хранении

экологическая категория при эксплуатации согласно
МЭК 60721

-25 ... +70 °C
-40 ... +80 °C
3K6

Монтаж/ крепление/ размеры

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| вид креплений | крепление лицевой панели |
| форма монтажного отверстия | круглый |
| монтажный диаметр | 16 mm |
| монтажная высота | 17 mm |
| монтажная ширина | 19 mm |
| монтажная глубина | 50 mm |

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates



[Special Test Certificate](#)

Test Certificates

other

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Confirmation](#)

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=3SB2000-2AC01>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2000-2AC01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB2000-2AC01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2000-2AC01&lang=en

последнее изменение:

26.01.2022