

Лист тех. данных

3SB2000-2AC01



Рисунок аналопичен

Тумблер, 16 мм, кругл., пластмасса, цвет: красный, 2 положения переключателя O-I, 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