

Артикул: 3SB3110-1KA20

26X26MM ПЛАСТИК ПЛОЩАДЬ
ПРИВОД: EMERGEN.-СТОП
MUSHR.PUSHB. 40MM самоудержание
KEY-OPER.SWITCH- с КЕС KEY-
OPER.SWITCH замком № SSG 10 с
прижимом RED

Покупка от Electric Automation Network



Исполнение продукта	Отдельное устройство квадратное с принудительной фиксацией согласно ISO 13850
Корпус:	
Количество положений управления	1
Орган управления:	
Исполнение элемента приведения в действие	грибовидный нажимной выключатель аварийного останова замком
Режим работы элемента управления	с фиксацией
Расширение продукта дополнительно Осветительное средство	нет
Цвет	
элемента управления	красный
Материал элемента управления	пластмасса
наружный диаметр элемента управления	40,5 mm
Вид разблокировки	деблокировка ключом
Количество позиций переключения	2
Положение выключателя для вынимания ключа	O+I
Переднее кольцо:	
Компонент продукта Переднее кольцо	нет
Фиксатор:	
Материал держателя	Пластмасса
Общие технические данные:	

Функция продукта	
Функция аварийного отключения	да
функция аварийной остановки	да
Степень защиты IP	IP66
Виброустойчивость	
согласно IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Частота коммутации максимальное	1 000 1/h
Механический срок службы (коммутационные циклы)	
типовое	300 000
Условное обозначение	
согласно DIN 40719 с дополнением согласно IEC 204-2 согласно IEC 750	S
согласно DIN EN 61346-2	S
согласно DIN EN 81346-2	S
Подсоединения/ клеммы:	
Крутящий момент затяжки винтов на держателе	0,9 ... 1,1 N·m
Безопасность:	
Значение B10	
при высоком уровне согласно SN 31920	100 000
Доля опасных отказов	
при низкой частоте запроса согласно SN 31920	20 %
при высоком уровне согласно SN 31920	20 %
Частота отказов (значение интенсивности отказов)	
при низкой частоте запроса согласно SN 31920	100 FIT
Значение T1 для среднего интервала между обслуживанием (Proof-Test Interval) или продолжительностью эксплуатации согласно IEC 61508	20 y
Условия окружающей среды:	
Температура окружающей среды	
во время эксплуатации	-25 ... +70 °C
во время хранения	-40 ... +80 °C
экологическая категория во время эксплуатации согласно IEC 60721	3K6
Монтаж/ крепление/ размеры:	
Вид крепления	переднее крепление
Форма отверстия для монтажа	квадратичная
Монтажная высота	83 mm
Монтажная ширина	40,5 mm
Монтажная глубина	29 mm

