



#####

Основные характеристики

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Серия продукта | Датчик системы безопасности Preventa |
| Тип продукта | Предохранительное реле |
| Наименование компонента | XCSL |
| Тип головки | Револьверная головка с ключом |

Дополнительные характеристики

| | |
|--|--|
| Прямое размыкание | С Н.З. контактом |
| Тип напряжения питания | Пер./пост. тока |
| Частота | 50/60 Hz |
| Коэффициент нагрузки | 1 |
| Потребляемая мощность, ВА | 10 В·А бросок 10 В·А герметизированный |
| Потребление цепи сигнализации | 7 мА |
| Механическая износостойкость | 1000000 циклы |
| Макс. ток нагрузки | <= 15 А |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение | 6 кВ в соответствии с EN/IEC 60947-5-1 |
| Тип защиты | Защита от перенапряжения для цепь сигнализации |
| Maximum operating rate | 10 цикл/м для максимальной износостойкости |
| Уровень безопасности | Может достигать категории 4 с соответствующей системой контроля и правильно выполненной проводкой в соответствии с EN/ISO 13849-1 Может достигать PL = e с соответствующей системой контроля и правильно выполненной проводкой в соответствии с EN/ISO 13849-1 Может достигать SIL 3 с соответствующей системой контроля и правильно выполненной проводкой в соответствии с EN/IEC 61508 |

Условия эксплуатации

| | |
|---|---------------------------------------|
| Защитное исполнение | TC |
| Класс защиты от поражения электр. током | Класс I в соответствии с EN/IEC 60536 |

Экологичность предложения

| | |
|--|---|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
| Директива ЕС RoHS | Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS) Декларация ЕС RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Экологическая отчетность | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Отсутствие особых требований по утилизации |

Гарантия на оборудование

| | |
|----------|------------|
| Гарантия | 18 месяцев |
|----------|------------|

XCSSL567B1 ##### ##:



XCSLF3535312

#####.#####.##### XCSLF - 2 ##+4 #- #####.#####. - 3 ##### M20 - 24#

###-## 1

#####.#####.#####.##### | ####.#####. 01 ##### 2013