

PNOZ s4.1 C 24VDC 3 n/o 1 n/c

751124



Защитное реле (автономное) PNOZsigma, входы: Одно- или двухканальные с обнаружением короткого замыкания между контактами или без него, свиходами: 3 Н/Р, 1 Н/З, 1 SC, UB = 24 В пост. тока, ширина: 22,5 мм, вставные пружинные клеммы, мониторинг аварийного останова, защитных ограждений.

Технические характеристики

| | |
|---|---|
| Сертификация: | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC |
| Опции применения: | Мониторинг мгновенного E-STOP;Предельное реле;Мониторинг сменного модуля. Тип 2 с тп;Мониторинг сменного модуля. Тип 2 без тп;Мониторинг сменного модуля. Тип 4;Мониторинг предохранительного шлюза;Термошкаф |
| Режимы работы: | Один канал;Автоматический сброс;Двухканальный;Сброс вручную;Обнаружение КЗ на контактах;Тестирование запуска;Ручной сброс с мониторингом;без обнаружения КЗ на контактах;Самотестирование |
| Товарный стандарт: | EN 60947-5-1 |
| Стандарты: | EN 50156-1;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1;VDE 0116 |
| Напряжение питания (V): | 24,0 |
| Тип питающего напряжения: | DC |
| Тип клеммы: | Плагин |
| Тип клеммы: | Пружинный терминал |
| Мгновенные предохранительные контакты: | 3 |
| Предохр.контак. с задерж.на срабатывание: | 0 |
| Число дополнительных контактов: | 1 |
| Количество полупроводниковых выходов: | 1 |
| Категория останова: | 0 |
| Макс. ток на DC13 I (6 циклов/мин): | 0.4 A |
| Макс. ток на AC15: | 0.6 A |

| | |
|-------------------------|-------------|
| Размер по ширине: | 22.5 mm |
| Размер по высоте: | 100.0 mm |
| Размер по глубине: | 120.0 mm |
| Вес брутто: | 195 g |
| Вес нетто: | 185 g |
| Окружающая температура: | -10 - 60 °C |

Дополнительные принадлежности



751004

PNOZ s Setspring loaded terminals 22,5mm



750900

PNOZ s pIE



750910

PNOZ s nIE



750010

PNOZ s terminator plug (10 pieces)