

PNOZ X10 24VDC 6n/o 4n/c 3LED

774709



Защитное реле (автономное), входы: Одно- или двухканальные с обнаружением короткого замыкания между контактами или без него, свиходами: 6 Н/Р, 4 Н/З, запуск автоматическ/вручную/под контролем и автоматический запуск с тестированием, UB 24 В пост. тока, ширина: 90 мм, встроенные винтовые 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
Режимы работы:	Один канал;Автоматический сброс;Двухканальный;Сброс вручную;Обнаружение КЗ на контактах;Ручной сброс с мониторингом;без обнаружения КЗ на контактах
Товарный стандарт:	EN 60947-5-1
Стандарты:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Напряжение питания (V):	24,0
Тип питающего напряжения:	DC
Тип клеммы:	фиксированный
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Мгновенные предохранительные контакты:	6
Предохранительный контакт. с задерж.на срабатывание:	0
Число дополнительных контактов:	4
Количество полупроводниковых выходов:	0
Категория останова:	0
Макс. ток на DC13 I (6 циклов/мин):	7.0 A
Макс. ток на AC15:	5.0 A
Размер по ширине:	90.0 mm

Размер по высоте:	87.0 mm
Размер по глубине:	121.0 mm
Вес брутто:	550 g
Вес нетто:	540 g
Окружающая температура:	-10 - 55 °C