

PNOZ X9 24VAC 24VDC 7n/o 2 n/c 2so

774609



Защитное реле (автономное), входы: Одно- или двухканальные с обнаружением короткого замыкания между контактами или без него, свыходами: 7 Н/Р, 2 Н/З, 2 SC запуск автоматическ/вручную/под контролем и автоматический запуск с тестированием, UB 24 В перем./ пост. тока, ширина: 90 мм, встроенныевинтовые 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:	AC
Питающее напряжение, тип 2:	DC
Питающее напряжение 2 (V):	24
Тип клеммы:	фиксированный
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Мгновенные предохранительные контакты:	7
Предохранительный контакт. с задерж.на срабатывание:	0
Число дополнительных контактов:	2
Количество полупроводниковых выходов:	2
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:	760 g
Вес нетто:	750 g
Окружающая температура:	-10 - 55 °C