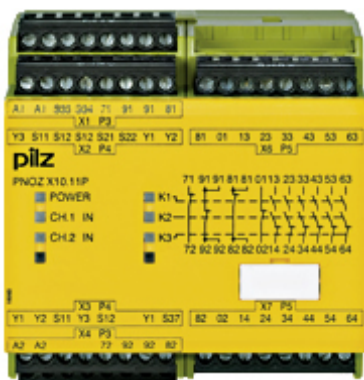


PNOZ X10.11P 24VDC 6n/o 4n/c 6LED

777750



Защитное реле (автономное), входы: Одно- или двухканальные с обнаружением короткого замыкания между контактами или без него, свыходами: 6 Н/Р, 4 Н/З, запуск автоматически/вручную, UB 24 В пост. тока, ширина: 90 мм, вставные винтовые клеммы, мониторинг аварийного останова, защитных ограждений, световых завес, боковая совместимость с PNOZ X10.1.

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:	Плагин
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Мгновенные предохранительные контакты:	6
Предохранительный контакт. с задержкой 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:	94.0 mm
Размер по глубине:	121.0 mm
Вес брутто:	590 g
Вес нетто:	580 g
Окружающая температура:	-10 - 55 °C

Дополнительные принадлежности



374281

PNOZ X Set plug in screw terminals P3+P4



374282

PNOZ X Set plug in screw terminals P5+P5