

PNOZ XV2 30/24VDC 2n/o 2n/o t

774500



Защитное реле (автономное), входы: Одно- или двухканальные с обнаружением короткого замыкания между контактами и без него, свиходами: 2 Н/Р, 2 STD, UB 24 В пост. тока, ширина: 45 мм, встроенные винтовые клеммы, мониторинг аварийного останова, защитных ограждений, с задержкой 2 отключения питания контактов, 12 уровней времени сброса от 0,1 до 30 с.

Технические характеристики

Сертификация:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Опции применения:	Мониторинг мгновенного E-STOP;Предельное реле;Мониторинг предохранительного шлюза;Мониторинг E-STOP с задержкой
Режимы работы:	Один канал;Автоматический сброс;Двухканальный;Обнаружение КЗ на контактах;Ручной сброс с мониторингом
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:	2
Предохр.контак. с задерж.на срабатывание:	2
Тип задержки безопасного выключателя:	Задержка на отключение
Количество полупроводниковых выходов:	0
Выбираемые времена:	0,10 s;0,50 s;1,00 s;10,00 s;15,00 s;2,00 s;20,00 s;25,00 s;30,00 s;4,00 s;6,00 s;8,00 s
Категория останова:	0/1
Макс. ток на DC13 I (6 циклов/мин):	7.0 A
Макс. ток на AC15:	5.0 A

Размер по ширине:	45.0 mm
Размер по высоте:	87.0 mm
Размер по глубине:	121.0 mm
Вес брутто:	355 g
Вес нетто:	345 g
Окружающая температура:	-10 - 55 °C

Дополнительные принадлежности



774090

COVER P-93