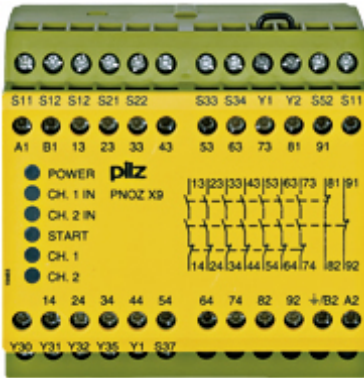


PNOZ X9 100-120VAC 24VDC 7n/o 2n/c 2so

774605



Safety relay (standalone) Inputs: 1- / 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 7 N/O, 2 N/C, 2 semiconductor. Automatic/monitored start UB 100 - 120 V AC/ 24 V DC, width: 90 mm, plug-in terminals of screw type Monitoring E-STOP, safety gates. Suitable to be driven via semiconductor outputs.

Технические характеристики

Согласования:	CE;cULus Listed;TÜV;CCC
Опции применения:	Мониторинг предохранительного шлюза;Мониторинг мгновенного E-STOP;Предельное реле;Мониторинг сменного модуля. Тип 4;Мониторинг сменного модуля. Тип 2 без тп;Мониторинг сменного модуля. Тип 2 с тп
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):	100,0 - 120,0
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
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