

PSWZ X1P C 0,5V/24-240VACDC 2n/o 1n/c2so

787949



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring. Outputs: 2 N/O, 1 N/C, 2 semiconductor UB 24 - 240 V AC/DC, UM = 0.02 - 0.5 V AC/DC. UMmax = 690 V. Width 45mm, plug-in spring-loaded terminals. Standstill monitor. The device monitors the EMF voltage created when motors run down.

Технические характеристики

Согласования:	CE;cULus Listed;TÜV;CCC
Опции применения:	Мониторинг простоя
Режимы работы:	Один канал;Автоматический сброс;Двухканальный
Стандарты:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;EN ISO 14119;VDE 0113-1
Напряжение питания (V):	24,0 - 240,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип клеммы:	Плагин
Тип клеммы:	Пружинный терминал
Количество полупроводниковых выходов:	2
Макс. ток на DC13 I (6 циклов/мин):	4.0 A
Макс. ток на AC15:	3.0 A
Частотный диапазон измерительной цепи:	0 - 3000
Размер по ширине:	45.0 mm
Размер по высоте:	101.0 mm
Размер по глубине:	121.0 mm
Вес брутто:	330 g
Вес нетто:	325 g
Окружающая температура:	-10 - 55 °C

Дополнительные принадлежности



374291

PNOZ X Set spring loaded terminals P3+P4
