

PSWZ X1P 0,0075-0,5V/24-240VACDC

777951



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring Outputs: 2 N/O, 1 N/C, 2 semiconductor. UB 24 - 240 V AC/DC, UM = 0.0075 - 0.5 V AC/DC; UMmax = 690 V. Width: 45 mm. 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: | Винтовая клемма |
| 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: | 94.0 mm |
| Размер по глубине: | 121.0 mm |
| Вес брутто: | 330 g |
| Вес нетто: | 325 g |
| Окружающая температура: | -10 - 55 °C |

Дополнительные принадлежности



374281

PNOZ X Set plug in screw terminals P3+P4
