

PNOZ e1p 24VDC 2so

774130



Przełącznik bezpieczeństwa (samodzielny), wejścia: okablowanie 1/2-kanałowe z detekcją zwarć między stykami lub bez, wyjścia: 2 wyjściabezpieczeństwa, 1 wyjście pomocnicze w technologii SC, start automatyczny/monitorowany, UB= 24 V DC, szerokość: 22,5 mm, zaciski wtykowe śrubowe, monitorowaniewyłącznika bezpieczeństwa E-STOP , bramki bezpieczeństwa.

Dane

| | |
|------------------------------------|--|
| Certyfikacja: | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV |
| Możliwości zastosowania: | Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Przyc. gran.;Monit. bariery świetl. typ.2 z T;Monit. bariery świetl. typ.2 bez T;Monit. bariery świetl. typ.4;Czujnik drzwi ochr. |
| Tryby pracy: | jednokanałowa;Start automatyczny;dwukanał.;Detekcja zwarć międzykanałowych;Testowanie rozruchu;start ręczny z przek.;bez rozpoznawania zwarć międzykanałowych;Autotest |
| Norma produktu: | EN 60947-5-1 |
| Normy: | DIN V VDE 801-1/A1;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1;VDE 0116 |
| Napięcie zasilania (V): | 24,0 |
| Rodzaj napięcia zasilania: | DC |
| Typ zacisku: | Zacisk śrubowy |
| Typ zacisku: | wtykowy |
| Wyjścia bezp. bez opóźn.: | 2 ST |
| Liczba wyjść impulsów testujących: | 2 |
| Kategoria zatrzymania: | 0 |
| Szerokość: | 22.5 mm |
| Wysokość: | 90.5 mm |
| Głębokość: | 121.0 mm |
| Ciężar brutto: | 135 g |
| Ciężar netto: | 120 g |
| Temperatura pracy: | -10 - 55 °C |

Akcesoria opcjonalne



374280

PNOZ X Set plug in screw terminals P1+P2



774195

Terminal block filter 1



774196

Terminal block filter 2