

P2HZ X1 230VAC 3n/o 1n/c

774438



Przełącznik bezpieczeństwa (samodzielny), wejścia: Na przycisk 1 N/O, 1N/Z, wyjścia: 3 N/O, 1 N/Z, 2 SC, UB 230 V AC, szerokość: 45 mm, zintegrowane zaciski śrubowe, przełącznik sterowania dwuręcznego monitorowanie jednoczesnego uruchomienia przycisków sterowania dwuręcznego.

Dane

| | |
|---|---|
| Certyfikacja: | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC |
| Możliwości zastosowania: | Monitorowanie oburącz typ III C |
| Normy: | EN 574 TYP III C;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1 |
| Tryby pracy: | dwukanał.;Detekcja zwarć międzykanałowych |
| Styki bezp. bez opóźn.: | 3 |
| Napięcie zasilania (V): | 230,0 |
| Rodzaj napięcia zasilania: | AC |
| Typ zacisku: | stałe |
| Typ zacisku: | Zacisk śrubowy |
| Kategoria zatrzymania: | 0 |
| Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m): | 1.5 A |
| Szerokość: | 45.0 mm |
| Wysokość: | 87.0 mm |
| Głębokość: | 121.0 mm |
| Ciężar brutto: | 390 g |
| Ciężar netto: | 380 g |
| Temperatura pracy: | -25 - 55 °C |