

P2HZ X3 24VDC 2n/o 1n/c

774350



Przełącznik bezpieczeństwa (samodzielny), wejścia: Na przycisk 1 N/O, 1N/Z, wyjścia: 2 N/O, 1 N/Z, UB 24 V DC, szerokość: 22,5 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.:	2
Napięcie zasilania (V):	24,0
Rodzaj napięcia zasilania:	DC
Typ zacisku:	stałe
Typ zacisku:	Zacisk śrubowy
Kategoria zatrzymania:	0
Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m):	1.5 A
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	87.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	220 g
Ciężar netto:	210 g
Temperatura pracy:	-25 - 55 °C