

PNOZ s6.1 C 24VDC 3 n/o 1 n/c

751126



Przełącznik bezpieczeństwa PNOZsigma (samodzielny), wejścia: 1 N/O naprzycisk, wyjścia: 3 N/O, 1 N/Z, 1 SC, UB 24 V DC, szerokość: 22,5 mm, zaciski wtykowe sprężynowe, przełącznik sterowania dwuręcznego monitorowanie jednoczesności naciśnięcia przycisków sterowania dwuręcznego.

## Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA;CCC
Możliwości zastosowania:	Monitoring jednoczesności;Monitorowanie oburącz typ III A
Prąd maks. przy DC1:	6.0 A
Napięcie przy AC1:	240 V
Typ zacisku:	Zacisk sprężynowy
Typ zacisku:	wtykowy
Kategoria zatrzymania:	0
Normy:	EN 574 TYP III A;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Tryby pracy:	dwukanał.;Detekcja zwarć międzykanałowych
Napięcie zasilania (V):	24,0
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	100.0 mm
Głębokość:	120.0 mm
Ciężar brutto:	195 g
Ciężar netto:	185 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C

## Aksesoria opcjonalne



751004

PNOZ s Setspring loaded terminals 22,5mm



750010

PNOZ s terminator plug ( 10 pieces)