

PNOZ s2 24VDC 3 n/o 1 n/c

750102



Przełącznik bezpieczeństwa PNOZsigma (samodzielny), wejścia: okablowanie 1-kanalowe bez detekcji zwarc między stykami, start ręczny/automatyczny, wyjścia: 3 N/O, 1 N/Z, 1 SC, UB 24 V DC, szerokość: 17,5 mm, zaciski wtykowe śrubowe, monitorowanie wył. bezpieczeństwa E-STOP, bramkibezpieczeństwa.

## Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA;CCC
Możliwości zastosowania:	Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Przyc. gran.;Czujnik drzwi ochr.
Tryby pracy:	jednokanałowa;Start automatyczny;Start ręczny;start ręczny z przek.
Norma produktu:	EN 60947-5-1
Normy:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Napięcie zasilania (V):	24,0
Rodzaj napięcia zasilania:	DC
Typ zacisku:	wtykowy
Typ zacisku:	Zacisk śrubowy
Styki bezp. bez opóźn.:	3
Styki bezp. z opóźn.:	0
Ilość styków pomocniczych:	1
Ilość wyjść półprzewodnikowych:	1
Kategoria zatrzymania:	0
Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m):	5.0 A
Prąd maks. przy AC15:	5.0 A
Szerokość:	17.5 mm
Wysokość:	98.0 mm
Głębokość:	120.0 mm
Ciężar brutto:	185 g

Ciężar netto:	175 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C

## Akcesoria opcjonalne



750003

PNOZ s Setscrew terminals 17,5mm



750010

PNOZ s terminator plug ( 10 pieces)