

## PNOZ X3P C 24VDC 24VAC 3n/o 1n/c 1so

787310



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring with/without detection of shorts across contacts Outputs: 3 N/O, 1 N/C, 1 semiconductor. Automatic/monitored start UB 24 V AC/DC, width: 45 mm, plug-in spring-loaded terminals. Monitoring E-STOP, safety gates.

## Dane

Zezwolenia:	CE;cULus Listed;TÜV;KOSHA;CCC
Możliwości zastosowania:	Czujnik drzwi ochr.;Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Przyc. gran.;Monit. bariery świetl. typ.4;Monit. bariery świetl. typ.2 bez T;Monit. bariery świetl. typ.2 z T
Tryby pracy:	jednokanałowa;Start automatyczny;dwukanał.;Detekcja zwarć międzykanałowych;start ręczny z przek.;bez rozpoznawania zwarć międzykanałowych
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:	AC/DC
Typ zacisku:	wtykowy
Typ zacisku:	Zacisk sprężynowy
Styki bezp. bez opóźn.:	3
Ilość styków pomocniczych:	1
Ilość wyjść półprzewodnikowych:	1
Kategoria zatrzymania:	0
Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m):	6.0 A
Prąd maks. przy AC15:	5.0 A
Szerokość:	45.0 mm
Wymiar wysokości:	101.0 mm
Wymiar głębokości:	121.0 mm

Ciężar brutto:	280 g
Ciężar netto:	270 g
Temperatura otoczenia:	-20 - 55 °C

## Aksesoria opcjonalne



374291

PNOZ X Set spring loaded terminals P3+P4