

## PNOZ e4vp C 10/24VDC 1so 1so t

784181



Safety relay (standalone) Inputs: 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 2 safety outputs + 1 auxiliary output in semiconductor technology, delayed Automatic/monitored start, UB 24 V DC, width: 22.5 mm, plug-in Spring-loaded terminals, connecting several devices, pressure sensitive mat terminals.

## Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Możliwości zastosowania:	Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Mata przeł.;Czujnik drzwi ochr.;Monit. wyłącz. awar. opóźnione
Tryby pracy:	jednokanałowa;Start automatyczny;dwukanał.;Detekcja zwarć międzykanałowych;Testowanie rozruchu;start ręczny z przek.;bez rozpoznawania zwarć międzykanałowych;Autotest;Opóźnienie powrotu prog;z wejściem UND;z wejściem LUB
Norma produktu:	EN 60947-5-1
Normy:	DIN V VDE 801-1/A1;EN 1760-1;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1;VDE 0116
Napięcie zasilania (V):	24,0
Rodzaj napięcia zasilania:	DC
Typ zacisku:	wtykowy
Typ zacisku:	Zacisk sprężynowy
Wyjścia bezp. bez opóźn.:	1 ST
Ilość wyjść bezpieczeństwa z opóźnieniem:	1 ST
Liczba wyjść impulsów testujących:	2
Ustawiane czasy:	0,00 s;0,15 s;0,50 s;1,00 s;10,00 s;2,00 s;3,00 s;5,00 s;7,00 s
Kategoria zatrzymania:	0/1
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	101.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	145 g

Ciężar netto:	125 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C

## Akcesoria opcjonalne



374290

PNOZ X Set spring loaded terminals P1+P2



774195

Terminal block filter 1



774196

Terminal block filter 2