

PNOZ X2.1VP C 0.75/24VDC 1so 2n/o fix

787600



Safety relay (standalone) Inputs: 1- / 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 1 semiconductor, 2 N/O (t = 0,75 s fixed). Automatic/manual reset UB 24 V DC, width: 22.5 mm, plug-in spring-loaded terminals. Monitoring E-STOP, safety gates.

Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Możliwości zastosowania:	Przyc. gran.;Czujnik drzwi ochr.;Monit. wyłącz. awar. opóźnione
Tryby pracy:	jednokanałowa;Start automatyczny;dwukanał.;Start ręczny;Detekcja 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:	DC
Typ zacisku:	wtykowy
Typ zacisku:	Zacisk sprężynowy
Styki bezp. bez opózn.:	0
Styki bezp. z opózn.:	2
Zestyk bezpieczny z opóźnieniem czasowym:	opóźnienie powrotu
Ilość wyjść półprzewodnikowych:	1
Kategoria zatrzymania:	1
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	101.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	210 g
Ciężar netto:	200 g

Temperatura pracy:

-10 - 55 °C

Akcesoria opcjonalne



374290

PNOZ X Set spring loaded terminals P1+P2