

PNOZ XV3 3/24VDC 3n/o 2n/o t

774542



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring with/without detection of shorts across contacts Outputs: 3 N/O, 2 N/O delayed UB 24 V DC, width: 45 mm, plug-in terminals of screw type Monitoring E-STOP, safety gates with 2 delay-on de-energisation contacts. Release time 12 stages from 0 - 3 s.

Dane

Zezwolenia:	CE;cULus Listed;TÜV;CCC
Możliwości zastosowania:	Czujnik drzwi ochr.;Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Przyc. gran.;Monit. wyłącz. awar. opóźnione
Tryby pracy:	jednokanałowa;Start automatyczny;dwukanał.;Detekcja zwarć międzykanałowych;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:	stałe
Typ zacisku:	Zacisk śrubowy
Styki bezp. bez opóźn.:	3
Styki bezp. z opóźn.:	2
Zestyk bezpieczny z opóźnieniem czasowym:	opóźnienie powrotu
Ustawiane czasy:	0,10 s;0,20 s;0,30 s;0,40 s;0,50 s;0,60 s;0,70 s;0,80 s;1,00 s;1,50 s;2,00 s;3,00 s
Kategoria zatrzymania:	0/1
Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m):	7.0 A
Prąd maks. przy AC15:	5.0 A
Szerokość:	45.0 mm
Wymiar wysokości:	87.0 mm

Wymiar głębokości:	121.0 mm
Ciężar brutto:	370 g
Ciężar netto:	360 g
Temperatura otoczenia:	-10 - 55 °C

Akcesoria opcjonalne



774090

COVER P-93