

PZE X4.1P 24VDC 4n/o

777587



Rozszerzenie styków, wejścia: okablowanie 1/2-kanalowe bez detekcji zwarć między stykami, wyjścia: 4 N/Z, UB 24 V DC, szerokość: 22,5 mm, zaciski wtykowe śrubowe, blok rozszerzenia styków w połączeniu z elementami sterującymi bezpieczeństwem.

Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Możliwości zastosowania:	Monit. bariery świetl. typ.2 z T;Monit. bariery świetl. typ.2 bez T;Monit. bariery świetl. typ.4;Rozszerzenie kontaktu nieopóźnione
Tryby pracy:	jednokanałowa;dwukanał.;bez rozpoznawania zwarć międzykanałowych
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.:	4
Styki bezp. z opóźn.:	0
Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m):	4.0 A
Napięcie przy AC15:	230 V
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	94.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	195 g
Ciężar netto:	185 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C

Akcesoria opcjonalne



374280

PNOZ X Set plug in screw terminals P1+P2
