

PZE X4.1P C 24VDC 4n/o

787587



Rozszerzenie styków, wejścia: okablowanie 2-kanalowe, wyjścia: 4 N/O, UB 24 V DC, szerokość 22,5 mm, zaciski wtykowe sprężynowe, blokozszerzenia 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 sprężynowy
Styki bezp. bez opózn.:	4
Styki bezp. z opózn.:	0
Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m):	4.0 A
Napięcie przy AC15:	230 V
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	101.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	195 g
Ciężar netto:	185 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C

## Akcesoria opcjonalne



374290

PNOZ X Set spring loaded terminals P1+P2

---