

PNOZ 1 24VDC 3n/o 1n/c

775695



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring without detection of shorts across contacts Outputs: 3 N/O, 1 N/C UB 24 V DC, width: 90 mm, integral screw terminals, Monitoring E-STOP, safety gates.

Dane

| | |
|---|--|
| Certyfikacja: | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC |
| Możliwości zastosowania: | Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Przyc. gran.;Czujnik drzwi ochr. |
| Tryby pracy: | jednokanałowa;Start automatyczny;dwukanał.;Start ręczny |
| 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.: | 0 |
| Ilość styków pomocniczych: | 1 |
| Ilość wyjść półprzewodnikowych: | 0 |
| Kategoria zatrzymania: | 0 |
| Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m): | 7.0 A |
| Prąd maks. przy AC15: | 5.0 A |
| Szerokość: | 90.0 mm |
| Wysokość: | 87.0 mm |
| Głębokość: | 121.0 mm |
| Ciężar brutto: | 415 g |

| | |
|--------------------|-------------|
| Ciężar netto: | 400 g |
| Temperatura pracy: | -10 - 55 °C |