

PNOZ s1 C 24VDC 2 n/o

751101



Przełącznik bezpieczeństwa PNOZsigma (samodzielny), wejścia: Okablowanie 1-kanalowe, start ręczny/automatyczny, wyjścia: 2 N/O, 1 SC, UB 24 V DC, szerokość: 12,5 mm, zaciski wtykowe sprężynowe, monitorowanie wył. bezpieczeństwa E-STOP, bramki bezpieczeństwa.

## Dane

|   |  |
|---|--|
| Certyfikacja:                             | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA;CCC                       |
| Możliwości zastosowania:                  | Monit. wyłącz. awar. nieopóźnione;Przyc. gran.;Czujnik drzwi ochr. |
| Tryby pracy:                              | jednokanałowa;Start automatyczny;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:                              | wtykowy  |
| Typ zacisku:                              | Zacisk sprężynowy  |
| Styki bezp. bez opóźn.:                   | 2  |
| Styki bezp. z opóźn.:                     | 0  |
| Ilość styków pomocniczych:                | 0  |
| Ilość wyjść półprzewodnikowych:           | 1  |
| Kategoria zatrzymania:                    | 0  |
| Maks.Prąd przy DC13 I (cykli łączenia/m): | 1.5 A  |
| Prąd maks. przy AC15:                     | 1.5 A  |
| Szerokość:                                | 12.5 mm  |
| Wysokość:                                 | 100.0 mm   |
| Głębokość:                                | 120.0 mm   |
| Ciężar brutto:                            | 115 g  |

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Ciężar netto:      | 105 g       |
| Temperatura pracy: | -10 - 55 °C |

## Akcesoria opcjonalne



751002

PNOZ s Setspring loaded terminals 12,5mm



750010

PNOZ s terminator plug ( 10 pieces)