

PNOZ ma1p coated version

773813



PNOZmulti Classic, moduł rozszerzeń, bezpieczny, 2 wejścia analogowe, – 10,24–10,23 V, dwubiegunowe, wejście różnicowe, rozdzielczość 13 bitów, 0– 25,59 mA, dwubiegunowe, wejście różnicowe, rozdzielczość 12 bitów, monitorowanie zakresu, monitorowanie wartości progowej, do pracy w trudnych warunkach otoczenia.

Dane

| | |
|--------------------------------|---|
| Certyfikacja: | CE;cULus Listed;BG;EAC (Eurasian);TÜV;CCC |
| Ilość wejść analogowych: | 2 |
| Napięcie zasilania (V): | 24,0 |
| Pobór mocy DC: | 2.0 W |
| Ekstremalne warunki otoczenia: | Rozszerzony zakres temperatury |
| Szerokość: | 45.0 mm |
| Wysokość: | 94.0 mm |
| Głębokość: | 121.0 mm |
| Ciężar brutto: | 215 g |
| Ciężar netto: | 196 g |
| Temperatura pracy: | -25 - 60 °C |

Akcesoria



783700

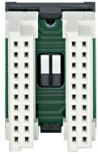
PNOZ mc1p Set spring loaded terminals



793700

PNOZ mc1p Set plug in screw terminals

Akcesoria opcjonalne



774639

KOP-XE

779112

PNOZmulti Bus-Terminator coated
