

Blocs logiques de sécurité PNOZsigma – extensions de contacts – caractéristiques techniques



PNOZ s7.2 24VDC 4 n/o 1 n/c expand
Réf. du produit: 750177

| | |
|------------------------------------|---|
| Version du produit: | 1.0 |
| Homologations: | CE, cULus Listed, TÜV, GOST, CCC |
| Possibilités d'application: | Extension de contacts instantanés |
| Courant max. pour DC1: | 6.0 A |
| Tension pour AC1: | 240 V |
| Type de bornier: | Bornier à vis |
| Type de bornier: | débrochable |
| Normes: | EN 60204-1, EN 62061, EN 954-1, VDE 0113-1 |
| Modes de fonctionnement: | Monocanal, sans détection des courts-circuits |
| Dimension largeur: | 17.5 mm |
| Dimensions hauteur: | 98.0 mm |
| Dimension profondeur: | 120.0 mm |
| Poids brut: | 185 g |

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Poids net: | 170 g |
| Température d'utilisation: | -10 - 55 °C |