

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



**PNOZ s7.1 24VDC 3 n/o 1 n/c cascade**  
**Réf. du produit: 750167**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Version du produit:</b>         | 1.0   |
| <b>Homologations:</b>              | CE, cULus Listed, TÜV, CCC                    |
| <b>Possibilités d'application:</b> | Extension de contacts instantanés             |
| <b>Tension d'alimentation:</b>     | 24 V  |
| <b>Courant max. pour DC1:</b>      | 6.0 A   |
| <b>Tension pour AC1:</b>           | 240 V   |
| <b>Type de bornier:</b>            | Bornier à vis                                 |
| <b>Type de bornier:</b>            | débrochable                                   |
| <b>Normes:</b>                     | EN 60204-1, EN 62061, EN 954-1, VDE 0113-1    |
| <b>Modes de fonctionnement:</b>    | Monocanal, sans détection des courts-circuits |
| <b>Dimension largeur:</b>          | 17.5 mm                                       |
| <b>Dimensions hauteur:</b>         | 98.0 mm                                       |
| <b>Dimension profondeur:</b>       | 120.0 mm                                      |

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| <b>Poids brut:</b>                | 185 g       |
| <b>Poids net:</b>                 | 170 g       |
| <b>Température d'utilisation:</b> | -10 - 55 °C |