

Fiche produit

Article n° 27.602.0453.0

Pluggable PCB de terminal 8142 Z / 4 OB



| Article n° | 27.602.0453.0 |
|-------------------|---------------|
| EAN | 4049088064821 |
| Unité de commande | 50 Piece(s) |

certificats/approbations



Données techniques

général

| 5 mm Connexion à vis |
|----------------------|
| Opening and an Audio |
| Connexion a vis |
| Aucun |
| boîte |
| 4 |
| Aucun |
| 90° |
| |

Données techniques

| · | |
|-------------------------------|---------|
| Section transversale nominale | 1,5 mm² |
| Courant nominal | 8 A |
| Catégorie de surtension I | 630 V |
| Catégorie de surtension II | 320 V |
| Catégorie de surtension III | 250 V |
| Tension nominale d'impultion | 4 kV |
| longueur de fil | 6 mm |

données de connection

| Section minimum fil rigide | 0,14 mm² |
|-----------------------------|---------------------|
| Section maximum fil rigide | 2,5 mm² |
| Section minimum multi-brins | 0,14 mm² |
| Section maximum multi-brins | 1,5 mm ² |
| longueur de fil | 6 mm |

Données techiques UL/CSA

| Section traversante norme UL | 26-14 AWG |
|------------------------------|-----------|
| Tension UL | 300 V |
| Câblage actuel | 12 A |
| Câblage d'usine actuelle | 12 A |



| Section traversante norme CSA | 26-14 AWG |
|-------------------------------|-----------|
| Tension CSA | 300 V |
| CSA actuel | 12 A |

Autre

| Type de matériau d'isolation | Thermo-plastique |
|------------------------------|------------------|
| Couleur | noir |
| hauteur | 11,2 mm |
| Longueur | 20 mm |
| profondeur | 12,4 mm |
| matière Vis de fixation | Acier |
| matière de base de contact | CuZn |
| matière surface de contact | Ni |

Dessin technique

