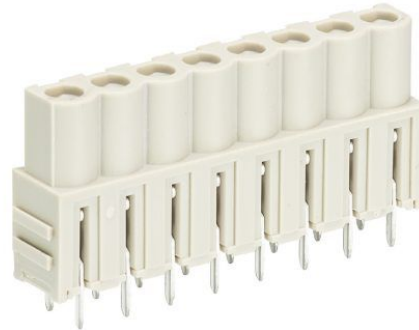


Fiche produit

Article n° 25.342.4853.0

Connecteur PCB 8213 BL / 18 G OB



| | |
|-------------------|---------------|
| Article n° | 25.342.4853.0 |
| EAN | 4015573587502 |
| Unité de commande | 50 Piece(s) |

certificats/approbations



Données techniques

général

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Espacement modulaire | 5,08 mm |
| Type de connexion | raccordement à souder |
| processus de soudure | soudage vague |
| Répartiteur compact | boîte |
| Nombre de pôles | 18 |
| Marquage | Aucun |
| Fixation | Aucun |
| Sens de branchement du connecteur | Aucun |

Données techniques

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Section transversale nominale | 2,5 mm ² |
| Courant nominal | 12 A |
| Catégorie de surtension I | 1000 V |
| Catégorie de surtension II | 690 V |
| Catégorie de surtension III | 250 V |
| Tension nominale d'impulsion | 4 kV |

Données techniques UL/CSA

| | |
|--------------------------|-------|
| Tension UL | 300 V |
| Câblage actuel | 15 A |
| Câblage d'usine actuelle | 15 A |
| Tension CSA | 300 V |
| CSA actuel | 15 A |

Autre

| | |
|------------------------------|------------------|
| Type de matériau d'isolation | Thermo-plastique |
| Couleur | gris |
| hauteur | 10,04 mm |
| profondeur | 19 mm |
| matière Vis de fixation | Aucun |

| | |
|----------------------------|-------|
| matière de base de contact | Acier |
| matière surface de contact | Sn |