

Fiche produit

Article n° 70.510.1653.0

Insert mâle BAS STF 16 2,5 50



| | |
|-------------------|---------------|
| Article n° | 70.510.1653.0 |
| EAN | 4015573324213 |
| Unité de commande | 10 Piece(s) |

certificats/approbations

Données techniques
général

| | |
|---|------------------|
| Model | Insert de broche |
| classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94 | V2 |
| Couleur | gris |
| nombre de manœuvres | 500 |
| Degré de pollution | 3 |
| Version modulaire | Aucun |
| Température de fonctionnement min. | -40 °C |
| Portée max de température. | 120 °C |

données de connexion

| | |
|--|------------------------|
| Type de connexion | Raccordement à ressort |
| Nombre de pôles | 16 |
| Plus contact de commutation | 0 |
| Nombre de pôles pour courant nominale 2 | 0 |
| Nombre de pôles pour 3 courant nominal | 0 |
| Nombre total de pôles (sans contact avec le sol) | 16 |
| Avec protection de fil | Oui |
| Min. diamètre du conducteur rigide (solide / brin) | 0,5 mm ² |
| Max. diamètre du conducteur rigide (solide / brin) | 2,5 mm ² |
| contac protecteur | Oui |

Données techniques UL/CSA

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Tension nominale selon UL / CSA | 600 V |
| Intensité nominale selon UL | 16 A |
| intensité nominale selon CSA | 16 A |
| section du conducteur souple Min. | 0,14 mm ² |
| section du conducteur souple Max. | 2,5 mm ² |
| section du conducteur souple AWG | 26-12 AWG |

Model

| | |
|------------|-------|
| Avec capot | Aucun |
|------------|-------|

