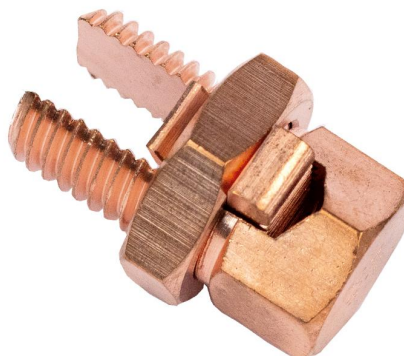


Connecteur de dérivation

pour boîtes de jonction et boîtes de dérivation avec résine à couler

Pour connecter ou dériver des conducteurs en cuivre.



Description du produit

| | |
|------------------|--------|
| Nom de l'article | FK 25 |
| Numéro d'article | 410188 |

Données techniques

| | |
|---|-----------------------|
| Nom de l'article | FK 25 |
| Numéro d'article | 410188 |
| Matériaux | Cuivre électrolytique |
| Hauteur H | 29 mm |
| Cote sur plats (inch) | 0,75" |
| Cote sur plats (mm) | 19 mm |
| Section nominale Câble de dérivation min | 4 |
| Section nominale Câble de dérivation max | 25 |
| Diamètre câble principal | 6.9 |
| Section transversale Câble principal min | 25 |
| Section transversale Câble principal max | 25 |

Données logistiques

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Nom de l'article | FK 25 |
| Numéro d'article | 410188 |
| Volume de livraison | Connecteur de dérivation |
| Pays d'origine | Inde |
| Numéro de tarif douanier | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311190327 |

Données d'emballage

| | | | |
|---------------------|---------|-------|--------|
| Type d'emballage | Sachet1 | Boîte | Carton |
| Quantité de contenu | 1 | 100 | 400 |
| Unité de mesure | Pièce | Pièce | Pièce |
| Longueur (mm) | 23 | 180 | 380 |
| Largeur (mm) | 23 | 140 | 300 |
| Hauteur (mm) | 30 | 80 | 100 |
| Poids net (kg) | 0.03 | 3 | 12 |
| Poids brut (kg) | 0.03 | 3.3 | 12.3 |