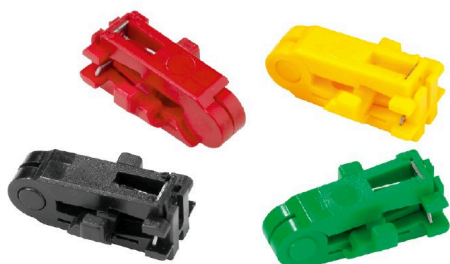


Similaire à l'illustration



- Fil souple ou rigide avec isolation PVC, Téflon (PTFE) et silicone
- Sans détérioration du fil grâce à la forme spéciale de la lame
- Pas de dispersion de fils individuels
- Couteaux pouvant être remplacés sans difficulté
- Tous les inserts pour un boîtier
- Les barres de guidage dans les cassettes de couteaux facilitent le positionnement correct du fil dans l'outil

Informations générales de commande

| | |
|------------|------------------------------|
| Version | Accessoires, Jeu de couteaux |
| Référence | 9003630000 |
| Type | MEHA KP BL M-D-SPX |
| GTIN (EAN) | 4008190094256 |
| Qté. | 1 Pièce |

MEHA KP BL M-D-SPX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 16 mm | Profondeur (pouces) | 0.6299 inch |
| Hauteur | 11.5 mm | Hauteur (pouces) | 0.4528 inch |
| Largeur | 26 mm | Largeur (pouces) | 1.0236 inch |
| Longueur | 26 mm | Longueur (pouces) | 1.0236 inch |
| Poids net | 3.68 g | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Non affecté |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001509 | ETIM 9.0 | EC001509 |
| ETIM 10.0 | EC001509 | ECLASS 14.0 | 21-04-48-91 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-48-91 | | |

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|--|
| Description de l'article | Jeu de couteaux pour Mini-Duro-Stripax jusqu'à AWG20 pour PTFE |
|--------------------------|--|

Outil à dénuder

| | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------|
| Type de câble | Conducteur avec isolant spécial | Diamètre du conducteur max. | 0.92 mm |
| Diamètre du conducteur min. | 0.88 mm | Longueur de dénudage, maximale | 7 mm |
| Longueur de dénudage, minimale | 3 mm | Couleur | bleu |