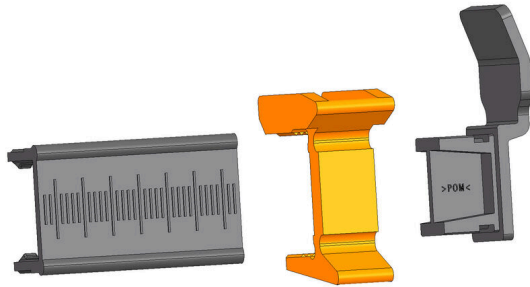


ERAN MULTI-STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



- Pour conducteurs souples et rigides avec isolant spécial
- Qualité de dénudage élevée pour applications industrielles (conforme aux exigences aéronautiques)
- La forme particulière de la lame permet le dénudage d'isolants et de gaines spéciaux
- Longueur de dénudage réglable par butée
- Grande flexibilité grâce à l'unité de dénudage amovible
- Grande précision de reproductibilité
- Sans détérioration des conducteurs
- Grande stabilité sur une longue durée de vie et grande fiabilité
- Fonction de coupe intégrée

Informations générales de commande

| | |
|------------|----------------------------|
| Version | Spare stop set |
| Référence | 9203100000 |
| Type | ERAN MULTI-STRIPAX |
| GTIN (EAN) | 4032248538102 |
| Qté. | 1 Pièce |

ERAN MULTI-STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|---------|------------------|-------------|
| Hauteur | 85 mm | Hauteur (pouces) | 3.3464 inch |
| Largeur | 250 mm | Largeur (pouces) | 9.8425 inch |
| Poids net | 11.88 g | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Non affecté |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000149 | ETIM 9.0 | EC000149 |
| ETIM 10.0 | EC000149 | ECLASS 14.0 | 21-04-50-03 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-50-03 | | |

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|--|
| Description de l'article | Jeu de butées de rechange Multi-Stripax |
|--------------------------|--|

Outil à dénuder

| | | | |
|------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|
| Coupe max. fils rigide | 2.5 mm ² | Coupe max. fils souple | 6 mm ² |
| Coupe max. câble plat | 10,2 mm x 4 mm | | |