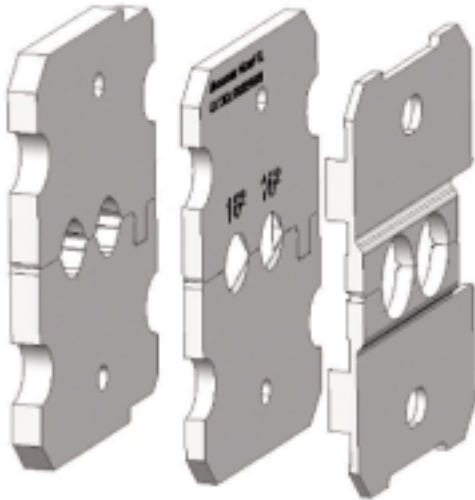


AIE multi-stripax 16 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 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

| | |
|------------|----------------------------|
| Type | AIE multi-stripax 16 SL |
| Référence | 9202270000 |
| Version | Insert |
| GTIN (EAN) | 4032248486212 |
| Cdt. | 1 pièce(s) |

AIE multi-stripax 16 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Largeur | 41 mm | Largeur (pouces) | 1,614 inch |
| Hauteur | 3 mm | Hauteur (pouces) | 0,118 inch |
| Profondeur | 30 mm | Profondeur (pouces) | 1,181 inch |
| Poids | 250 g | Poids net | 77 g |

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001509 | ETIM 4.0 | EC000163 |
| ETIM 5.0 | EC000163 | ETIM 6.0 | EC001509 |
| UNSPSC | 23-17-16-04 | eClass 5.1 | 21-04-91-14 |
| eClass 6.2 | 21-04-91-14 | eClass 7.1 | 21-04-91-14 |
| eClass 8.1 | 21-04-91-14 | eClass 9.0 | 21-04-92-37 |
| eClass 9.1 | 21-01-90-90 | | |

Téléchargements

Brochure/Catalogue [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)
 Données techniques [WSCAD](#)