

KT 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Outils à couper pour conducteurs jusqu'à 8 mm, 12 mm, 14 mm et 22 mm de diamètre extérieur. La géométrie de coupe spéciale assure une coupe nette et sans écrasement des conducteurs en cuivre et aluminium avec un effort physique minimum. En outre, les outils de coupe (KT 8 à KT 22) sont munis d'une protection isolante testée VDE et GS jusqu'à 1 000 V, conformément aux normes EN/CEI 60900.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Outils à couper, Coupe-câble manipulable d'une seule main |
| Référence | 1157820000 |
| Type | KT 14 |
| GTIN (EAN) | 4032248945344 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

KT 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 30 mm | Profondeur (pouces) | 1,181 inch |
| Hauteur | 63,5 mm | Hauteur (pouces) | 2,5 inch |
| Largeur | 225 mm | Largeur (pouces) | 8,858 inch |
| Poids net | 324,78 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000142 | ETIM 7.0 | EC000142 |
| ETIM 8.0 | EC000142 | ETIM 9.0 | EC000142 |
| ECLASS 9.0 | 21-04-47-01 | ECLASS 9.1 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-47-01 | ECLASS 11.0 | 21-04-47-01 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-47-01 | ECLASS 13.0 | 21-04-47-01 |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--------------------------|--|---------|----------------------|
| Description de l'article | Outil de découpe jusqu'à 14 mm de diamètre extérieur | Version | mécanique à une main |
|--------------------------|--|---------|----------------------|

Outils à couper

| | | | |
|--|---------|---|--------|
| Câble aluminium - multibrin, max. Ø | 14 mm | Câble aluminium multibrin, max (mm²) | 70 mm² |
| Câble aluminium multibrin, max. (AWG) | 2/0 AWG | Câble cuivre - multibrin, max. | 35 mm² |
| Câble cuivre - multibrin, max. (AWG) | 2 AWG | Câble cuivre - rigide, max. | 16 mm² |
| Câble cuivre - rigide, max. (AWG) | 6 AWG | Câble cuivre - souple, max. | 70 mm² |
| Câble cuivre - souple, max. (AWG) | 2/0 AWG | Câble cuivre, max. Ø | 14 mm |
| Câble en aluminium mono-filaire max. (mm²) | 35 mm² | Câbles informatiques/téléphonique/de commande, max. Ø | 14 mm |

Conformité environnementale du produit

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0 |

Agréments

Agréments



Téléchargements


| | |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | Manufacturer's Declaration - Cable cutters |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |


KT 14


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


www.weidmueller.com

Dessins

 max. 14 mm

 max. 16 mm²

 max. 35 mm²

 max. 70 mm²

suggested cross-section range/
 Empfohlener Querschnittsbereich