

KT 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



最大外径 8 mm、12 mm、14 mm、22 mm の導体対応
カットツール。特殊形状の刃を使用すると、銅およびアルミニウム製の導体を、最小限の物理的な労力とピンチ不使用で切断できます。また切断工具(KT 8 ~ KT 22)には、EN/IEC 60900 に準拠した最大 1,000 V までの VDE および GS でテスト済みの保護絶縁材も付属します。

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | カットツール, 片手操作用の切削工具 |
| 注文番号 | 1157820000 |
| 種別 | KT 14 |
| GTIN (EAN) | 4032248945344 |
| 数量 | 1 items |

技術データ

承認

MAMID承認件数



寸法と重量

| | | | |
|------|----------|-----------|-------------|
| 深さ | 30 mm | 奥行き (インチ) | 1.1811 inch |
| 高さ | 63.5 mm | 高さ (インチ) | 2.5 inch |
| 幅 | 225 mm | 幅 (インチ) | 8.8582 inch |
| 長さ | 63.5 mm | 長さ (インチ) | 2.5 inch |
| 正味重量 | 325.44 g | | |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--------------------------------------|
| RoHS 対応状況 | 影響なし |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0 |

技術データ

| | | | |
|------|-------------------|-------|-------|
| 項目説明 | 外径 14 mm 以下対応切削工具 | バージョン | 片手機械式 |
| 動作電圧 | 1000 V | | |

切削工具

| | | | |
|-----------------------|---------|-------------------------------------|--------------------|
| 銅ケーブル - 固定式、最大 (AWG) | 6 AWG | 銅ケーブル - 固定式、最大 | 16 mm ² |
| 銅ケーブル - 細線仕様、最大 (AWG) | 2/0 AWG | 銅ケーブル - 細線仕様、最大 | 70 mm ² |
| 銅ケーブル - 撚線、最大 (AWG) | 2 AWG | 銅ケーブル - 撚線、最大 | 35 mm ² |
| 銅ケーブル、最大直径 | 14 mm | 動作電圧 | 1000 V |
| データ/電話/制御ケーブル、最大Ø | 14 mm | シングルコアアルミケーブル、最大 (mm ²) | 35 mm ² |
| 撚線アルミケーブル最大 (AWG) | 2/0 AWG | 撚線アルミケーブル、最大 (mm ²) | 70 mm ² |
| 撚線アルミケーブル、最大直径 | 14 mm | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000142 | ETIM 9.0 | EC000142 |
| ETIM 10.0 | EC000142 | ECLASS 14.0 | 21-04-47-01 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-47-01 | | |



max. 22 mm



max. 25 mm²



max. 50 mm²



max. 95 mm²

suggested cross-section range/
Empfohlener Querschnittsbereich