

## KT 12

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">9002660000</a>
種別	KT 12
GTIN (EAN)	4008190181970
数量	1 Stück

作成日 2024/07/02 6:01:26 CEST

## KT 12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	30 mm	奥行き (インチ)	1.181 inch
高さ	63.5 mm	高さ (インチ)	2.5 inch
幅	225 mm	幅 (インチ)	8.858 inch
正味重量	346.56 g		

## 技術データ

バージョン	片手機械式	項目説明	外径12 mm以下対応切削ツール
-------	-------	------	------------------

## 切削工具

シングルコアアルミケーブル、最大 (mm <sup>2</sup> )	95 mm <sup>2</sup>	データ/電話/制御ケーブル、最大Ø	12 mm
撚線アルミケーブル、最大 (mm <sup>2</sup> )	70 mm <sup>2</sup>	撚線アルミケーブル、最大直径	11 mm
撚線アルミケーブル最大 (AWG)	2/0 AWG	銅ケーブル - 固定式、最大.	95 mm <sup>2</sup>
銅ケーブル - 固定式、最大. (AWG)	3/0 AWG	銅ケーブル - 撚線、最大.	70 mm <sup>2</sup>
銅ケーブル - 撚線、最大. (AWG)	2/0 AWG	銅ケーブル - 細線仕様、最大.	50 mm <sup>2</sup>
銅ケーブル - 細線仕様、最大. (AWG)	1 AWG	銅ケーブル、最大直径	11 mm

## 分類

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

## 環境製品コンプライアンス

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

## 承認

認可



## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Manufacturer's Declaration - Cable cutters</a>
製品変更通知	<a href="#">Technische Änderung für KT 8, KT 12, KT 14; KT 22</a> <a href="#">Technical change to KT 8, KT 12, KT 14; KT 22</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローチャー	

作成日 2024/07/02 6:01:26 CEST

**KT 12**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

使用例

