KT 12



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 $^{\circ}$ 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	9002660000
種別	KT 12
GTIN (EAN)	4008190181970
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

KT 12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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	338.72 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12 mm以下対応切削 ツール	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)	3/0 AWG	銅ケーブル – 固定式、最大.	95 mm ²
銅ケーブル – 細線仕様、最大. (AWG)	1 AWG	銅ケーブル – 細線仕様、最大.	50 mm ²
銅ケーブル – 撚線、最大. (AWG)	2/0 AWG	銅ケーブル - 撚線、最大.	70 mm ²
銅ケーブル、最大直径	11 mm	動作電圧	1000 V
データ/電話/制御ケーブル、最大Ø	12 mm	シングルコアアルミケーブル、最大	95 mm ²
		(mm²)	
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 (mm²)	70 mm²
撚線アルミケーブル、最大直径	11 mm		

分類

EC000142	ETIM 7.0	EC000142
EC000142	ETIM 9.0	EC000142
EC000142	ECLASS 9.0	21-04-47-01
21-04-37-06	ECLASS 10.0	21-04-47-01
21-04-47-01	ECLASS 12.0	21-04-47-01
21-04-47-01	ECLASS 14.0	21-04-47-01
21-04-47-01		
	EC000142 EC000142 21-04-37-06 21-04-47-01 21-04-47-01	EC000142 ETIM 9.0 EC000142 ECLASS 9.0 21-04-37-06 ECLASS 10.0 21-04-47-01 ECLASS 12.0 21-04-47-01 ECLASS 14.0

カタログステータス / 図面 2



KT 12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

使用例

