

KT8S

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
注文番号	<u>2876450000</u>
種別	KT 8S
GTIN (EAN)	4064675664017
数量	1 Stück



KT8S

Weidmüller Interface GmbH & 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	65.5 mm	 高さ(インチ)	2.579 inch
幅	185 mm	 幅(インチ)	7.283 inch
正味重量	220 g		

切削工具

シングルコアアルミケーブル、最大		撚線アルミケーブル、最大 (mm²)	
(mm²)	50 mm ²		35 mm ²
撚線アルミケーブル、最大直径	9 mm	撚線アルミケーブル最大(AWG)	2 AWG
銅ケーブル – 固定式、最大.	50 mm ²	銅ケーブル – 固定式、最大. (AWG)	1 AWG
銅ケーブル – 撚線、最大.	35 mm²	銅ケーブル – 撚線、最大. (AWG)	2 AWG
銅ケーブル – 細線仕様、最大.	25 mm²	銅ケーブル – 細線仕様、最大. (AWG)	4 AWG
銅ケーブル、最大直径	9 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

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format	