



ライブ電圧を扱う場合は、特別なガイドラインに従い、特殊ツール - この使用目的のために特別に製造され、検査を受けたツール - を使用する必要があります。ワイドミュラーは、国内および国際試験基準に準拠したすべてのペンチのラインアップを提供しています。DIN EN 60900 準拠の製造および検査がすべてのペンチに対して実施されます。ペンチは手の形状に沿うよう、人間工学的に設計され、把持の位置取りが改善されます。指同士を押し付けないことで、操作時の疲労を軽減します。

一般注文データ

バージョン	Pliers
注文番号	9046470000
種別	VZZ S
GTIN (EAN)	4032248357741
数量	1 items

技術データ

www.weidmueller.com

寸法と重量

幅	160 mm	幅 (インチ)	6.2992 inch
正味重量	123.2 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

技術データ

項目説明	VDE絶縁多目的ペンチ
------	-------------

ペンチ

導体直径、最大. (H)	1.6 mm	導体直径、最大. (MH)	2.5 mm
カッター硬度	60 HRC	保護絶縁、1000 V	はい
形状 (ラジオペンチ)	湾曲, ストリッピング機能 およびクリンピング機能搭載		

分類

ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

VZZ S

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

www.weidmueller.com

図面

