

ERME 16<sup>2</sup> SPX 4

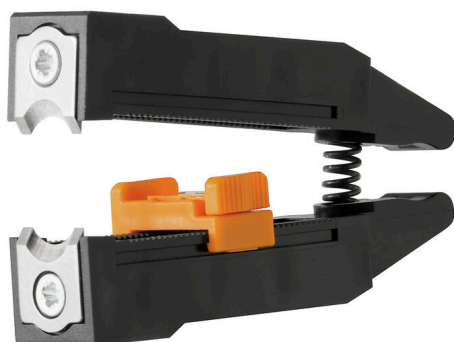
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- 自動調整を使用したシールド除去ツール
- 細線仕様導体および固定式導体対応
- 機械・プラントエンジニアリング、鉄道・軌道、風力エネルギー、ロボットテクノロジー、防爆、および海洋・オフショア・造船などの分野に最適です
- エンドストップを介した被覆剥き長さ調整
- 被覆剥き後のクランプダイの自動開閉
- 個別導体のファンアウト無し
- さまざまな絶縁材の厚さに調整可能
- 特別な調整無しで、2つのプロセスで2本の絶縁ケーブルを使用
- 自動調整断路装置にあそびのゆとり無し
- 長い耐用期間
- 最適な人間工学的デザイン

## 一般注文データ

バージョン	アクセサリ, カッターホルダー
注文番号	<a href="#">1119040000</a>
種別	ERME 16 <sup>2</sup> SPX 4
GTIN (EAN)	4032248948437
数量	1 items

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	11.2 mm	奥行き (インチ)	0.4409 inch
高さ	23 mm	高さ (インチ)	0.9055 inch
幅	52 mm	幅 (インチ)	2.0472 inch
長さ	52 mm	長さ (インチ)	2.0472 inch
正味重量	20 g		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	影響なし
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 技術データ

項目説明	Stripax 16用カッターホルダー
------	---------------------

## 被覆剥き工具

色	黒色	導体断面、最大	16 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	6 mm <sup>2</sup>		

## 分類

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		