

## **ES EPG 45 DIN 16**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



交換可能なインサートを備えたケーブルラグ、コネクタ、およびフェルール端子対応のクリンプツール

- 油圧サポートのおかげで極めて迅速な処理が可能
- 最大 300 mm<sup>2</sup> の大きな処理範囲
- 270° 回転式クイックアクションクリンプヘッド
- 圧力センサーによる自動圧力制限および監視
- クリンププロセスの電子制御およびモニタリング
- すべてのクリンプサイクルとエラーメッセージを、内蔵 メモリに保存しています
- USB 経由のすべてのサイクルとエラーメッセージの読 み取り
- 充電ステータス表示搭載リチウムイオン充電式バッテリー: 18 V、2 Ah

#### 一般注文データ

バージョン	16mm², インデントクリンプ	
注文番号	<u>1501330000</u>	
種別	ES EPG 45 DIN 16	
GTIN (EAN)	4050118309751	
数量	1 Stück	



# **ES EPG 45 DIN 16**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

## 寸法と重量

リ広と里里			
深さ	12 mm	奥行き(インチ)	0.472 inch
高さ	60 mm	- 高さ (インチ)	2.362 inch
幅 幅	30 mm	幅(インチ)	1.181 inch
正味重量	158 g		
クリンプインサート			
ゟゖヽ゚ヺ゚ヸ	10	カリンプ値 ()	10
クリンプ幅	10 mm 16	クリンプ幅(mm)	10
クリンプ断面銅	16		
ツールデータクリンピング			
5 U S 2	/ > . =* > .		
クリンプタイプ/プロファイル	インデントクリンプ		
ケーブルラグ断面積	公称	16 mm²	
接点の説明			
クリンプ範囲、最大	16 mm²	導体直径、最大. AWG	6
		明正正、	
分類 —————————————————————			
ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ECLASS 9.0	21-04-90-90	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-90-90	ECLASS 11.0	21-04-90-90
ECLASS 12.0	21-04-90-90	ECLASS 13.0	21-04-90-90
環境製品コンプライアンス			
REACH SVHC	/		
ダウンロード			
カタログ	Catalogues in PDF-format		
<u>ガタログ</u> ブローシャー	Catalogues III F DF-101111at		
/н <i>/</i> ү —			