

ES EPG 60/HPG DIN 50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

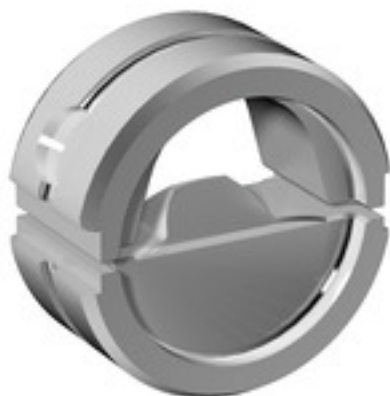
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



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 mm² 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	圧着ツールインサート, インデントクリンプ
注文番号	2505330000
種別	ES EPG 60/HPG DIN 50
GTIN (EAN)	4050118519686
数量	1 Stück

ES EPG 60/HPG DIN 50

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	22 mm	奥行き (インチ)	0.866 inch
高さ	42 mm	高さ (インチ)	1.654 inch
幅	42 mm	幅 (インチ)	1.654 inch
正味重量	21 g		

クリンプインサート

クリンプ幅	12 mm	クリンプ幅 (mm)	12
クリンプ断面銅	50		

ツールデータクリンピング

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	50 mm ²	

接点の説明

導体直径、最大. AWG	接点タイプ	DIN 46234に準拠したケーブルラグ, DIN 46341パート1に準拠したケーブルラグ, DIN 46230に準拠したケーブルラグ
1		

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
ECLASS 14.0	21-04-90-90		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
------	--