

## **ES APG 80 DIN 240**

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 400 mm<sup>2</sup> の大きな処理範囲
- 360° 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
- <u>APG シリーズの追加機能:</u>
- 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

## 一般注文データ

バージョン	240mm², インデントクリンプ	
注文番号	<u>1501820000</u>	
種別	ES APG 80 DIN 240	
GTIN (EAN)	4050118309874	
数量	1 Stück	



## **ES APG 80 DIN 240**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

寸法と重量			
正味重量	200 g		
クリンプインサート			
クリンプ幅	8 mm	クリンプ幅(mm)	8
クリンプ断面銅	240		
ツールデータクリンピング			
5.U.S 7 7 7. U.S 7. U.S.	/ > , <del>-*</del> > ,		
<u>クリンプタイプ/プロファイル</u> ケーブルラグ断面積	インデントクリンプ	0.16	
クーノルフク断凹槓	公称	240 mm²	
接点の説明			
クリンプ範囲、最大	240 mm²	導体直径、最大. AWG	450
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			
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
ダウンロード			
カタログ	Catalogues in PDF-format		
ブローシャー			