

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







絶縁コネクタを使用することで、長期的に一貫した電気 接続部の品質が保証されます。

- 絶縁および非絶縁ケーブルラグおよびコネクタの幅広い 範囲に対応
- 現在の市場基準に対応する管型ケーブルラグ (Euroseries)
- DIN 46235に準拠した圧縮ケーブルラグ
- DIN 46234に準拠した板金ケーブルラグ
- DIN 46237に準拠した絶縁リングケーブルラグ
- DIN 46231に準拠した絶縁ピンケーブルラグ

一般注文データ

バージョン	ケーブルラグ、終端,240 mm²		
注文番号	<u>1496730000</u>		
種別	KWPN-M12/-240 90		
GTIN (EAN)	4050118306279		
数量	20 items		

カタログステータス / 図面 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認						
DOLLC	` *					
ROHS	<u></u> 適合	適合				
寸法と重量						
正味重量	226.1 g	226.1 g				
環境製品コンプライアン	/ ス					
	NO. 11 1 1 1.					
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)					
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVH	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません				
技術データ						
バージョン	DINシリーズ46235、	DINシリーズ46235、90°				
コネクタ						
	<u>'</u>					
導体断面	240 mm²		利用できない			
穴	M 12	軸の内径(d1)	21.5 mm			
軸の外径(d3)	29 mm	<u></u> 軸の長さ (a)	40 mm			
接続長さ(I)	30.5 mm	フランジ内径(d2)	13 mm			
刃幅 (b)	42 mm	銅識別番号	28 K			
分類						
ETIM 6.0	EC001050	ETIM 7.0	EC001050			
ETIM 8.0	EC001050	ETIM 9.0	EC001050			
ETIM 10.0	EC001050	ECLASS 9.0	27-40-02-03			
ECLASS 9.1	27-40-02-03	ECLASS 10.0	27-40-02-03			
ECLASS 11.0	27-40-02-03	ECLASS 12.0	27-40-02-03			
ECLASS 13.0	27-40-02-03	ECLASS 14.0	27-40-02-03			
ECLASS 15.0	27-40-02-03					

カタログステータス / 図面 2



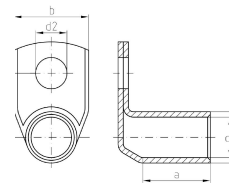


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

…管状ケーブルラグ対応 (EN 13600 準拠)



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 mm² 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
- APG シリーズの追加機能:
- 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

種別 ES APG 80 WM 240 注文番号 <u>1502580000</u>

GTIN (EAN) 4050118310689

数量 1 ST

240mm², WMクリンプ

バージョン

プレスケーブルラグ対応 (DIN 46235 準拠)



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 mm² 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
- APG シリーズの追加機能:
- 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

種別 ES APG 80 HEX 240 注文番号 <u>1502740000</u> GTIN (EAN) 4050118310481 バージョン

240mm², 六角クリンプ

t量 1 ST

作成日 15.11.2025 01:08:10 MEZ

カタログステータス / 図面 4