

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

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 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	圧着ツールインサート, 六角クリンプ
注文番号	<a href="#">2505170000</a>
種別	ES EPG/HPG 60 HEX 16
GTIN (EAN)	4050118519549
数量	1 Stück

作成日 2024/07/24 10:30:49 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## ES EPG/HPG 60 HEX 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

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	170 g		

## クリンプインサート

クリンプ幅	5 mm	クリンプ幅 (mm)	12
クリンプ断面銅	16	識別番号	8

## 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	六角クリンプ		
ケーブルラグ断面積	公称	16 mm <sup>2</sup>	

## 接点の説明

導体直径、最大. AWG	接点タイプ	DIN 46235に準拠したケーブルラグ, DIN 46267パート1に準拠したケーブルラグ
6		

## 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	/
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](#)

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

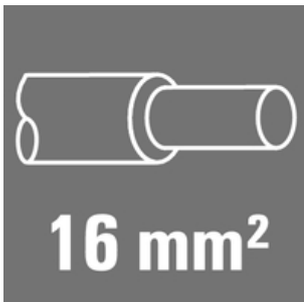
16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KSN/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1492790000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302745	
数量	100 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M6/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1496980000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306583	
数量	100 Stück	
種別	KRN-M10/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497000000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306460	
数量	100 Stück	
種別	KRN-M12/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497010000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306538	
数量	100 Stück	
種別	KRN-M8/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1496990000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306514	
数量	100 Stück	

作成日 2024/07/24 10:30:49 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

3

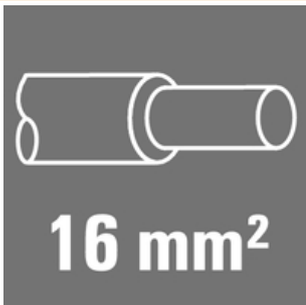
## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KRN-M5/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1496970000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306569	
数量	100 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KP-M8/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497940000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307269	
数量	100 Stück	
種別	KP-M12/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497960000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307436	
数量	100 Stück	
種別	KP-M5/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497920000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307542	
数量	100 Stück	
種別	KP-M10/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497950000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307450	
数量	100 Stück	
種別	KP-M6/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497930000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307290	
数量	100 Stück	

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

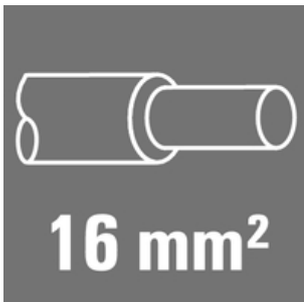
16 mm<sup>2</sup>

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

種別	VPN/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1498630000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307856	
数量	100 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQN-M10/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1494100000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303728	
数量	100 Stück	
種別	KQN-M6/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1494080000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303636	
数量	100 Stück	
種別	KQN-M8/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1494090000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303742	
数量	100 Stück	
種別	KQN-M12/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1494110000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303773	
数量	100 Stück	

作成日 2024/07/24 10:30:49 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

5

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KQN-M5/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1494070000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303650	
数量	100 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497140000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306620	
数量	50 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWN-M6/16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497090000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306743	
数量	100 Stück	
種別	KWN-M10/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497110000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306705	
数量	100 Stück	
種別	KWN-M12/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497120000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306736	
数量	100 Stück	

作成日 2024/07/24 10:30:49 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KWN-M5/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497080000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306392	
数量	100 Stück	
種別	KWN-M8/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497100000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306804	
数量	100 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWPN-M8/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497450000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306873	
数量	100 Stück	
種別	KWPN-M12/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497480000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306866	
数量	100 Stück	
種別	KWPN-M6/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497440000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306644	
数量	100 Stück	
種別	KWPN-M10/-16 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497470000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307016	
数量	100 Stück	

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## ツール



- 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
  - 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	HPG 60	バージョン
注文番号	<a href="#">2453820000</a>	6mm <sup>2</sup> , 300mm <sup>2</sup> , 六角クリンプ, WMクリンプ, インデントクリンプ, ト
GTIN (EAN)	4050118468427	ラピースクリンプ, 楕円クリンプ
数量	1 Stück	

## ツール



- 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

種別	EPG 60	バージョン
注文番号	<a href="#">2453810000</a>	プレスツール, ツール, プレスツール, 6mm <sup>2</sup> , 300mm <sup>2</sup> , 六角クリンプ,
GTIN (EAN)	4050118468434	WMクリンプ, インデントクリンプ, トラピースクリンプ, 楕円クリンプ
数量	1 Stück	

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

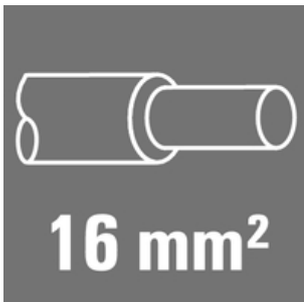
16 mm<sup>2</sup>

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

種別	VPLN/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1492900000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302714	
数量	100 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

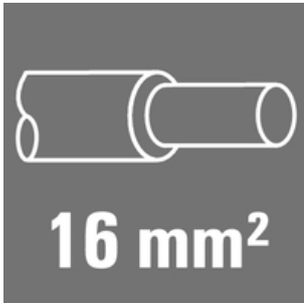
種別	KWN-M10/-16 45	バージョン
注文番号	<a href="#">1496890000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306194	
数量	100 Stück	
種別	KWN-M5/-16 45	バージョン
注文番号	<a href="#">1496850000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306408	
数量	100 Stück	
種別	KWN-M6/-16 45	バージョン
注文番号	<a href="#">1496870000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306446	
数量	100 Stück	
種別	KWN-M8/-16 45	バージョン
注文番号	<a href="#">1496880000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306422	
数量	100 Stück	

## ES EPG/HPG 60 HEX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQNG-M6/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1492700000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302493	
数量	50 Stück	
種別	KQNG-M8/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1492710000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302677	
数量	50 Stück	

16 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/16	バージョン
注文番号	<a href="#">1493040000</a>	ケーブルラグ、終端,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302981	
数量	100 Stück	