

KRN-M16/-240 S

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 mm ² ,240 mm ² - 240 mm ² |
| 注文番号 | 1494370000 |
| 種別 | KRN-M16/-240 S |
| GTIN (EAN) | 4050118304046 |
| 数量 | 5 items |

KRN-M16/-240 S

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 121.08 g

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 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 ユーロシリーズ、ナローフレンジ

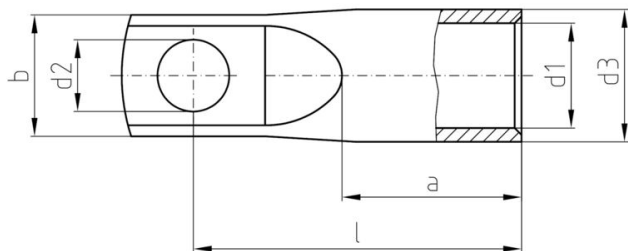
コネクタ

| | | | |
|-------------|---------------------|-----------|---------------------|
| 導体断面、最大 | 240 mm ² | 導体断面、最小 | 240 mm ² |
| 導体断面 | 240 mm ² | 絶縁 | 利用できない |
| 穴 | M 16 | 識別色 | なし |
| 軸の内径 (d1) | 21 mm | 軸の外径 (d3) | 26 mm |
| 軸の長さ (a) | 35 mm | 接続長さ (l) | 68 mm |
| フランジ内径 (d2) | 17 mm | 刃幅 (b) | 30 mm |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001051 | ETIM 9.0 | EC001051 |
| ETIM 10.0 | EC001051 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-05 | | |

図面



KRN-M16/-240 S

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

ツール

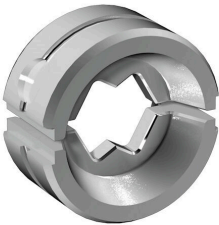


- 交換可能なインサートを備えたケーブルラグ、コネクタ、およびフェルール端子対応のクリンプツール
- 油圧サポートのおかげで極めて迅速な処理が可能
 - 最大 300 mm² の大きな処理範囲
 - 270° 回転式クイックアクションクリンプヘッド
 - 圧力センサーによる自動圧力制限および監視
 - クリンププロセスの電子制御およびモニタリング
 - すべてのクリンプサイクルとエラーメッセージを、内蔵メモリに保存しています
 - USB 経由のすべてのサイクルとエラーメッセージの読み取り
 - 充電ステータス表示搭載リチウムイオン充電式バッテリー：18 V、2 Ah

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | EPG 60 | バージョン |
| 注文番号 | 2453810000 | プレスツール, ツール, プレスツール, 6mm ² , 300mm ² , 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 ST | |

...管状ケーブルラグ対応



- 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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | ES EPG/HPG 60 WM 240 | バージョン |
| 注文番号 | 2469640000 | 圧着ツールインサート, 240mm ² , WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118484052 | |
| 数量 | 1 ST | |

KRN-M16/-240 S

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

...プレスケーブルラグ対応



- 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

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| 種別 | ES EPG/HPG 60 HEX 240 | バージョン | |
| 注文番号 | 2505260000 | 圧着ツールインサート, 240mm ² , 六角クリンプ | |
| GTIN (EAN) | 4050118519648 | | |
| 数量 | 1 ST | | |

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 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 | HPG 60 | バージョン | |
| 注文番号 | 2453820000 | 6mm ² , 300mm ² , 六角クリンプ, 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 | |
| GTIN (EAN) | 4050118468427 | | |
| 数量 | 1 ST | | |

KRN-M16/-240 S

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 | バージョン | |
| 注文番号 | 1502580000 | | 240mm ² , WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118310689 | | |
| 数量 | 1 ST | | |

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 | バージョン | |
| 注文番号 | 1502740000 | | 240mm ² , 六角クリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118310481 | | |
| 数量 | 1 ST | | |