

KP-M14/-185

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, 185 mm ² |
|------------|--------------------------------|
| 注文番号 | 1498590000 |
| 種別 | KP-M14/-185 |
| GTIN (EAN) | 4050118307887 |
| 数量 | 25 Stück |

KP-M14/-185

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 | 189.16 g |
|------|----------|

技術データ

| | |
|-------|-----------------|
| バージョン | DINシリーズ46235、標準 |
|-------|-----------------|

コネクタ

| | | | |
|-------------|---------------------|-----------|---------|
| フランジ内径 (d2) | 15 mm | 刃幅 (b) | 37 mm |
| 導体断面 | 185 mm ² | 接続長さ (l) | 82 mm |
| 穴 | M 14 | 絶縁 | 利用できない |
| 軸の内径 (d1) | 19 mm | 軸の外径 (d3) | 25.5 mm |
| 軸の長さ (a) | 40 mm | 銅識別番号 | 25 K |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001050 | ETIM 7.0 | EC001050 |
| ETIM 8.0 | EC001050 | ETIM 9.0 | 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 | | |

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% |

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

ダウンロード

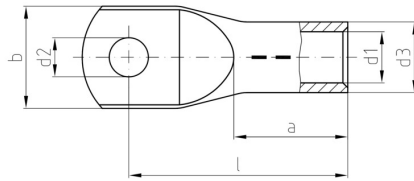
| | |
|--------|--|
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローシャー | |

KP-M14/-185

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

www.weidmueller.com

図面



KP-M14/-185

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 Stück | |

...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 185 | バージョン |
| 注文番号 | 1502570000 | 185mm ² 、WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118310528 | |
| 数量 | 1 Stück | |

KP-M14/-185

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 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 | APG 80 | バージョン |
| 注文番号 | 1502390000 | 6mm ² , 400mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118310627 | |
| 数量 | 1 Stück | |
| 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 |
| GTIN (EAN) | 4050118468427 | ラビーズクリンプ, 楕円クリンプ |
| 数量 | 1 Stück | |

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 185 | バージョン |
| 注文番号 | 1502730000 | 六角クリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118310726 | |
| 数量 | 1 Stück | |

KP-M14/-185

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



- 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 185 | バージョン |
| 注文番号 | 2469630000 | 圧着ツールインサート, WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118484038 | |
| 数量 | 1 Stück | |

...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 185 | バージョン |
| 注文番号 | 2505250000 | 圧着ツールインサート, 六角クリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118519617 | |
| 数量 | 1 Stück | |