

KP-M14/-150

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, 150 mm ² |
|------------|--------------------------------|
| 注文番号 | 1498580000 |
| 種別 | KP-M14/-150 |
| GTIN (EAN) | 4050118308112 |
| 数量 | 25 items |

技術データ

承認

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

寸法と重量

| | |
|------|----------|
| 正味重量 | 164.92 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 | DINシリーズ46235、標準 |
|-------|-----------------|

コネクタ

| | | | |
|-----------|---------------------|-------------|--------|
| 導体断面 | 150 mm ² | 絶縁 | 利用できない |
| 穴 | M 14 | 軸の内径 (d1) | 17 mm |
| 軸の外径 (d3) | 23.5 mm | 軸の長さ (a) | 35 mm |
| 接続長さ (l) | 78 mm | フランジ内径 (d2) | 15 mm |
| 刃幅 (b) | 34 mm | 銅識別番号 | 22 K |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001050 | ETIM 9.0 | EC001050 |
| ETIM 10.0 | EC001050 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-03 | | |



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 45 | バージョン |
| 注文番号 | 1500830000 | プレスツール, 6mm ² , 150mm ² , 六角クリンプ, WMクリンプ, インデン |
| GTIN (EAN) | 4050118309317 | 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 (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 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 45 WM 150 | バージョン |
| 注文番号 | 1994550000 | 150mm ² , WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118379785 | |
| 数量 | 1 ST | |

アクセサリ

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 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 45 HEX 150 | バージョン |
| 注文番号 | 1994540000 | 150mm ² , 六角クリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118379778 | |
| 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, 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) | 4050118468434 | |
| 数量 | 1 ST | |

アクセサリ

...管状ケーブルラグ対応

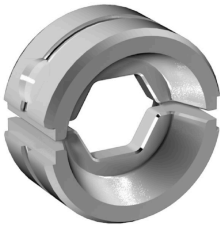


- 交換可能なインサートを備えたケーブルラグ、コネクタ、およびフェール端子対応のクリンプツール
- 油圧サポートのおかげで極めて迅速な処理が可能
 - 最大 300 mm² の大きな処理範囲
 - 270° 回転式クイックアクションクリンプヘッド
 - 圧力センサーによる自動圧力制限および監視
 - クリンププロセスの電子制御およびモニタリング
 - すべてのクリンプサイクルとエラーメッセージを、内蔵メモリに保存しています
 - USB 経由のすべてのサイクルとエラーメッセージの読み取り
 - 充電ステータス表示搭載リチウムイオン充電式バッテリー：18 V、2 Ah

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | ES EPG/HPG 60 WM 150 | バージョン |
| 注文番号 | 2469620000 | 圧着ツールインサート, 150mm ² , WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118483871 | |
| 数量 | 1 ST | |

...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 150 | バージョン |
| 注文番号 | 2505240000 | 圧着ツールインサート, 150mm ² , 六角クリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118519631 | |
| 数量 | 1 ST | |

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 |
| GTIN (EAN) | 4050118468427 | ラビーズクリンプ, 楕円クリンプ |
| 数量 | 1 ST | |

...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 150 | バージョン |
| 注文番号 | 1502550000 | 150mm ² , WMクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118310825 | |
| 数量 | 1 ST | |

アクセサリ

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 150 | バージョン |
| 注文番号 | 1502720000 | 150mm ² , 六角クリンプ |
| GTIN (EAN) | 4050118310900 | |
| 数量 | 1 ST | |