

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,95 mm²,95 mm² - 95 mm²
注文番号	<u>1494900000</u>
種別	KRN-M10/-95 S
GTIN (EAN)	4050118304398
数量	25 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認						
ROHS	適合	適合				
寸法と重量						
正味重量	52.8 g	52.8 g				
環境製品コンプライアン						
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)	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 ランジ	ユーロシリーズ、ナローフ ランジ				
コネクタ						
導体断面、最大	95 mm²	導体断面、最小	95 mm²			
導体断面	95 mm²	<u> </u>	利用できない			
穴	M10	識別色	なし			
軸の内径(d1)	13.5 mm	軸の外径(d3)	18 mm			
軸の長さ (a)	23 mm	接続長さ(I)	47 mm			
フランジ内径(d2)	10.5 mm	刃幅 (b)	19 mm			
分類						
ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051			
ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051			
ETIM 10.0	EC001051	ECLASS 9.0	27-40-02-05			
ECLASS 9.1	27-40-02-05	ECLASS 10.0	27-40-02-05			
ECLASS 11.0	27-40-02-05	ECLASS 12.0	27-40-02-05			
ECLASS 13.0	27-40-02-05	ECLASS 14.0	27-40-02-05			

27-40-02-05

ECLASS 15.0



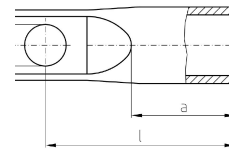


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 (EN 13600) およびプレスケーブルラグ (DIN 46235) 対応クリンプツール



チューブラーおよび圧縮ケーブルラグ対応クリンプツー ル、スイベル式クリンプスター付属。

- 異なる断面積に対応した統合クリンプスター
- プレスケーブルラグ対応六角クリンプツール
- WM 管状ケーブルラグのクリンプツールから
- 70 mm² または 120 mm² までの幅広いプロセス範囲

一般注文データ

種別 PZ RK 10/120 バージョン 1500450000 10mm², 120mm², 六角クリンプ 注文番号 GTIN (EAN) 4050118309065

数量

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

バージョン 種別 FPG 45 1500830000 プレスツール, 6mm², 150mm², 六角クリンプ, WMクリンプ, インデン 注文番号 トクリンプ, トラピーズクリンプ, 楕円クリンプ GTIN (EAN) 4050118309317

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

作成日 31.10.2025 05:14:47 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別 ES EPG 45 WM 95 注文番号 <u>1500890000</u> GTIN (EAN) 4050118309218 バージョン 95mm², WMクリンプ

1111 (LAN) 405011

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 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 95 注文番号 <u>1500980000</u> GTIN (EAN) 4050118309348 数量 1 ST バージョン

95mm², 六角クリンプ

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 パージョン 注文番号 2453810000 プレスツール, ツール, プレスツール, 6mm², 300mm², 六角クリンプ, GTIN (EAN) 4050118468434 WMクリンプ, インデントクリンプ, トラピーズクリンプ, 楕円クリンプ 数量 1 ST

作成日 31.10.2025 05:14:47 MEZ



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 95

注文番号 2469600000

GTIN (EAN) 4050118483895

数量 1 ST

圧着ツールインサート, 95mm², WMクリンプ

バージョン

...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 95

注文番号 2505220000

GTIN (EAN) 4050118519563

数量 1 ST

バージョン

圧着ツールインサート, 95mm², 六角クリンプ

作成日 31.10.2025 05:14:47 MEZ



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 HPG 60 2453820000 注文番号

4050118468427 GTIN (EAN)

数量 1 ST

バージョン

6mm², 300mm², 六角クリンプ, WMクリンプ, インデントクリンプ, ト

ラピーズクリンプ, 楕円クリンプ

…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 95 注文番号 1502530000 GTIN (EAN) 4050118310566

95mm², WMクリンプ

バージョン

1 ST

作成日 31.10.2025 05:14:47 MEZ



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 (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 95 注文番号 <u>1502690000</u> GTIN (EAN) 4050118310610 数量 1 ST バージョン 05mm2 立角ないこ

95mm², 六角クリンプ

作成日 31.10.2025 05:14:47 MEZ