

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







クリンプは、安全で信頼性の高い、配線と接点間の電気 的および機械的接続を提供します。最適なクリンプ接続 は、高気密性および耐食性を有します。

### 一般注文データ

	·	
バージョン	オス型, 銀色, 25 mm²	
注文番号	<u>1435770000</u>	
種別	HDC MHP100 M 25	
GTIN (EAN)	4050118240573	
数量	10 items	

カタログステータス / 図面 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

-60	三火
<i>1</i> =K	
	D/C

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 14.22 g

温度

制限温度 -40 °C ... 125 °C

# 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

### 一般データ

接点直径、オス	6.55 mm	被覆剝き長さ、定格接続	19 mm	
接続方式	クリンプ接続	バージョンインサート	MHP	
導体断面、最大	25 mm <sup>2</sup>	表面仕上	銀色	
プラギング回数	≥ 500	種別	オス型	
基本材質	銅合金	 生産方法	回転	
接続配線の断面	25 mm <sup>2</sup>			

## 分類

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-04
ECLASS 9.1	27-44-02-04	ECLASS 10.0	27-44-02-04
ECLASS 11.0	27-44-02-04	ECLASS 12.0	27-44-02-04
ECLASS 13.0	27-44-02-04	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

カタログステータス / 図面



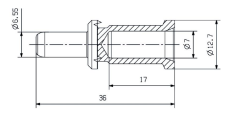


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

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

1 ST

数量

種別 ES EPG 45 HEX 25/50 バージョン 注文番号 <u>1500970000</u> 50mm², 六角クリンプ GTIN (EAN) 4050118309195

作成日 08.11.2025 12:12:58 MEZ

カタログステータス / 図面 4