

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 | HDCコネクタ, クリップコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, メス型, 导体断面、最大: 1, 回転, 銅合金 |
| 注文番号 | 1651690000 |
| 種別 | HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU |
| GTIN (EAN) | 4008190400361 |
| 数量 | 100 items |

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数



| | |
|-----------------------|---------------------------|
| ROHS | 適合 |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト |
| 証明書番号 (cURus) | E92202 |

寸法と重量

| | | | |
|----|--------|------|--------|
| 直径 | 3.5 mm | 正味重量 | 0.64 g |
|----|--------|------|--------|

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-8bd1-87c27ee10e40

一般データ

| | | | |
|---------|----------|-------------|----------------------|
| 接点直径、オス | 1.6 mm | 被覆剥き長さ、定格接続 | 8 mm |
| 接続方式 | クリンプ接続 | バージョンインサート | HD, HDD, HQ, MixMate |
| 体積抵抗 | ≤4 mΩ | 導体断面、最大 | 1 mm² |
| 導体断面、最小 | 0.75 mm² | 表面仕上 | ゴールド |
| プラギング回数 | ≥ 500 | 種別 | メス型 |
| 基本材質 | 銅合金 | シリーズ | HD |
| 生産方法 | 回転 | 接続配線の断面 | 0.75 - 1 mm² |
| 接点の材質 | 銅合金 | | |

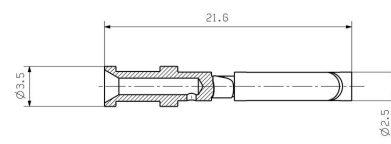
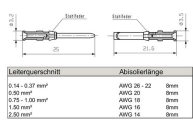
分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ETIM 10.0 | EC000796 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-04 | | |

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

www.weidmueller.com

図面

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

アクセサリ

www.weidmueller.com
Crimping tools

回転接点対応クリンプツール

- ラチエットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可
- 接点の正確な位置を示す固定具付属。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | CTX CM 1.6/2.5 | バージョン |
| 注文番号 | 9018490000 | プレスツール、接点対応圧着ツール, 0.14mm ² , 4mm ² , Wクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4008190884598 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | CTIN CM 1.6/2.5 | バージョン |
| 注文番号 | 9205430000 | プレスツール、接点対応圧着ツール, 0.14mm ² , 6mm ² , 4インデントク |
| GTIN (EAN) | 4032248733446 | リング |
| 数量 | 1 ST | |

接触解除ツール



ワイドミュラーには、さまざまな圧着工具、接触除去工具、光ファイバ工具が用意されています。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| 種別 | REMOVAL TOOL HD | バージョン |
| 注文番号 | 1866730000 | ツール、接点解除ツール |
| GTIN (EAN) | 4032248437054 | |
| 数量 | 1 ST | |

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

www.weidmueller.com

アクセサリ**4 / 2 極**

HQ モデルシリーズ - 小型形状による大きな特長。電気的特徴は、それ自体を示すものです。また、実績豊富な HD と HX のクリンプ接点もここで使用できます。

導体接続レベルは、クリンプ接点用に設計されています。実績豊富なクリンプ接点は何十年もの間、標準的に使われてきました。

クリンプ接点は、インサートの設置範囲に含まれません。

極数 : 4/2 (+PE)

定格電流 : 40 / 10 A

定格電圧 : 690 / 250 V

定格電圧は UL / CSA 準拠 600 V AC/DC

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | HDC HQ 4/2 FC | バージョン |
| 注文番号 | 1003160000 | HDC挿入, メス型, 690 V, 40 A, 極数: 6, クリンプ接続, 設置サイズ: HQ |
| GTIN (EAN) | 4032248698158 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | HDC HQ 4/2 MC | バージョン |
| 注文番号 | 1003170000 | HDC挿入, オス型, 690 V, 40 A, 極数: 6, クリンプ接続, 設置サイズ: HQ |
| GTIN (EAN) | 4032248698165 | |
| 数量 | 1 ST | |