

HDC C HX SM6.0AG

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、高气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, クリンプコンタクト, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 6, 回転, 銅合金 |
| 注文番号 | 1002940000 |
| 種別 | HDC C HX SM6.0AG |
| GTIN (EAN) | 4032248697229 |
| 数量 | 25 items |

HDC C HX SM6.0AG

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

直径 6 mm 正味重量 3.14 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-8bdf-87c27ee10e40

一般データ

| | | | |
|---------|--------------------------|-------------|------------------|
| 接点直径、オス | 4 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 | MixMate |
| 体積抵抗 | $\leq 1 \text{ m}\Omega$ | 導体断面、最大 | 6 mm^2 |
| 導体断面、最小 | 6 mm^2 | 表面仕上 | 銀色 |
| プラグイン回数 | ≥ 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 | $6 - 6 \text{ mm}^2$ | 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 HX SM6.0AG

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

www.weidmueller.com

図面



HDC C HX SM6.0AG

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Crimping tools



回転接点对应クリンプツール

- ラチェ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 | CTIN CM 1.6/2.5 | バージョン |
| 注文番号 | 9205430000 | プレスツール, 接点对应圧着ツール, 0.14mm ² , 6mm ² , 4インデントク |
| GTIN (EAN) | 4032248733446 | リンプ |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | CTIN CM 3.6 | バージョン |
| 注文番号 | 9205440000 | 接点对应圧着ツール, 1.5mm ² , 10mm ² , 4インデントクリンプ |
| GTIN (EAN) | 4032248734146 | |
| 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 HX | バージョン |
| 注文番号 | 1002990000 | |
| GTIN (EAN) | 4032248697274 | |
| 数量 | 1 ST | |

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。導体接続レベルは、クリンプ接点用に設計されています。その実績豊富なクリンプ接続方法は、何十年の間、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。

HDC C HX SM6.0AG

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 | HDC HQ 2 FC | バージョン |
| 注文番号 | 3103510000 | HDC挿入, メス型, 400 V, 40 A, 極数: 2, クリンプコンタクト, 設置サイズ: 1 |
| GTIN (EAN) | 4099987151238 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | HDC HQ 2 MC | バージョン |
| 注文番号 | 3103500000 | HDC挿入, オス型, 400 V, 40 A, 極数: 2, クリンプコンタクト, 設置サイズ: 1 |
| GTIN (EAN) | 4099987151221 | |
| 数量 | 1 ST | |

3 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。導体接続レベルは、クリンプ接点用に設計されています。その実績豊富なクリンプ接続方法は、何十年の間、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。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | HDC HQ 3 FC | バージョン |
| 注文番号 | 3103530000 | HDC挿入, メス型, 400 V, 40 A, 極数: 3, クリンプコンタクト, 設置サイズ: 1 |
| GTIN (EAN) | 4099987151252 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | HDC HQ 3 MC | バージョン |
| 注文番号 | 3103520000 | HDC挿入, オス型, 400 V, 40 A, 極数: 3, クリンプコンタクト, 設置サイズ: 1 |
| GTIN (EAN) | 4099987151245 | |
| 数量 | 1 ST | |

4 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。導体接続レベルは、クリンプ接点用に設計されています。その実績豊富なクリンプ接続方法は、何十年の間、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。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | HDC HQ 4 FC | バージョン |
| 注文番号 | 3103550000 | HDC挿入, メス型, 830 V, 40 A, 極数: 4, クリンプコンタクト, 設置サイズ: 1 |
| GTIN (EAN) | 4099987151559 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | HDC HQ 4 MC | バージョン |
| 注文番号 | 3103540000 | HDC挿入, オス型, 830 V, 40 A, 極数: 4, クリンプコンタクト, 設置サイズ: 1 |
| GTIN (EAN) | 4099987151283 | |
| 数量 | 1 ST | |

HDC C HX SM6.0AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 | |