

HDC MHE 6P FC

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



柔軟性

4 種のモジュールサイズは、個別のプラグソリューションに適しており、大量のスペースを節約します。また、ピッチを小さくすることで、形状の最適化も実現しました。

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | 信号モジュール, 830 V, 16 A, 極数: 6, クリンプ接続, メス型, 必要なプラグインスロット: 1 |
| 注文番号 | 1505660000 |
| 種別 | HDC MHE 6P FC |
| GTIN (EAN) | 4050118314106 |
| 数量 | 1 items |

HDC MHE 6P FC

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

UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus) E92202

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ | 34 mm | 奥行き (インチ) | 1.3386 inch |
| 高さ | 42.2 mm | 高さ (インチ) | 1.6614 inch |
| 幅 | 14.5 mm | 幅 (インチ) | 0.5709 inch |
| 正味重量 | 10.09 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 (免除なし) |
| REACH SVHC | Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | 1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd |

一般データ

| | | | |
|---------------------|----------|--------------------------|----------------------|
| 極数 | 6 | UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| 絶縁抵抗 | 1012 Ω | プラグング回数 | ≥ 500 |
| 種別 | メス型 | サージ電圧カテゴリー | III |
| 汚染度 | 3 | 基本材質 | ポリカーボネート、ガラス 繊維強化 |
| シリーズ | ModuPlug | 定格電圧 (DIN EN 61984) | 830 V |
| UL/CSAに準拠した定格電圧 | 600 V | 定格インパルス電圧 (DIN EN 61984) | 8 kV |
| 定格電流 (DIN EN 61984) | 16 A | 必要なプラグインスロット | 1 |

PE接続データ

接続種別 PE モジュールフレームによる
ネジ接続

バージョン

| | | | |
|----------------|-------------------|----------------|---------------------|
| 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 12 | 被覆剥き長さ、定格接続 | 7.5 mm |
| 接続方式 | クリンプ接続 | 配線接続断面積 AWG、最小 | AWG 20 |
| 導体断面、最大 | 4 mm ² | 導体断面、最小 | 0.5 mm ² |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000438 | ETIM 9.0 | EC000438 |
| ETIM 10.0 | EC000438 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-17 | | |

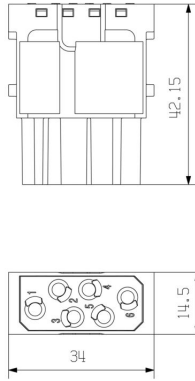
HDC MHE 6P FC

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

www.weidmueller.com

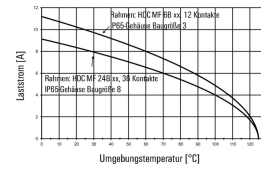
図面

図面

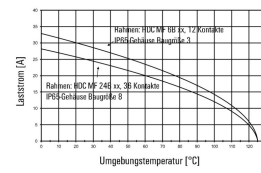


定格低減曲線

HDC-MHE 6P-Module im IP65-Gehäuse,
 Leiter H05V-K0,5:

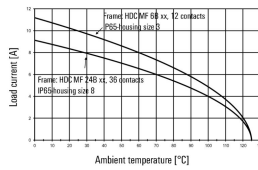


HDC-MHE 6P-Module im IP65-Gehäuse,
 Leiter H07V-K4,0:

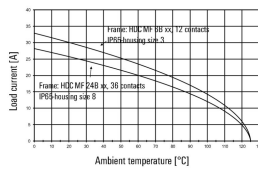


定格低減曲線

HDC-MHE 6P-modules in the IP65-housing,
 Conductor H05V-K0,5:



HDC-MHE 6P-modules in the IP65-housing,
 Conductor H07V-K4,0:



HDC MHE 6P FC

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

クリンプ接続 HE



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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | HDC-C-HE-BM0.5AG | バージョン |
| 注文番号 | 1201100000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190142698 | 体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM0.5AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651470000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190400149 | 体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM0.75-1.00AG | バージョン |
| 注文番号 | 1201200000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190044480 | 体断面、最大: 1, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651480000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190400156 | 体断面、最大: 1, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM1.5AG | バージョン |
| 注文番号 | 1201300000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190100346 | 体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM1.5AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651490000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190400163 | 体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM2.5AG | バージョン |
| 注文番号 | 1201400000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190047078 | 体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM2.5AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651500000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190400170 | 体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM4.0AG | バージョン |
| 注文番号 | 1201500000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190148096 | 体断面、最大: 4, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HE-BM4.0AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651510000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4008190400187 | 体断面、最大: 4, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | HDC-C-HE-BM4.65AU | バージョン |
| 注文番号 | 1116530000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導 |
| GTIN (EAN) | 4032248897254 | 体断面、最大: 4.65, 回転, 銅合金 |
| 数量 | 100 ST | |

対応

電気モジュール



柔軟性

4 種のモジュールサイズは、個別のプラグソリューションに適しており、大量のスペースを節約します。また、ピッチを小さくすることで、形状の最適化も実現しました。

一般注文データ

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| 種別 | HDC MHE 6P MC | バージョン | |
| 注文番号 | 1505650000 | 信号モジュール, 830 V, 16 A, 極数: 6, クリンプ接続, オス型, 必要なプラグインスロット: 1 | |
| GTIN (EAN) | 4050118314113 | | |
| 数量 | 1 ST | | |