

HDC MMBIT 8 MC M2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**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 | データモジュール, 48 V, 10 A, Cat. 5e, 極数: 8, クリンプ接続, オス型, 必要なプラグインスロット: 1 |
| 注文番号 | 3092880000 |
| 種別 | HDC MMBIT 8 MC M2 |
| GTIN (EAN) | 4099987109925 |
| 数量 | 1 items |

HDC MMBIT 8 MC M2

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

www.weidmueller.com

技術データ**承認**

| | |
|------|----|
| RoHS | 適合 |
|------|----|

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|----------|-------------|
| 高さ | 58.9 mm | 高さ (インチ) | 2.3189 inch |
| 幅 | 33.8 mm | 幅 (インチ) | 1.3307 inch |
| 長さ | 14.6 mm | 長さ (インチ) | 0.5748 inch |
| 正味重量 | 30.4 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 | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません |

一般データ

| | | | |
|--------------------------|----------|---------------------|----------|
| 極数 | 8 | UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| カテゴリー | Cat. 5e | プラギング回数 | ≥ 500 |
| 種別 | オス型 | 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 |
| シリーズ | ModuPlug | 定格電圧 (DIN EN 61984) | 48 V |
| 定格インパルス電圧 (DIN EN 61984) | 0.8 kV | 定格電流 (DIN EN 61984) | 10 A |
| 必要なプラグインスロット | 1 | | |

バージョン

| | | | |
|-----------------|----------------------|---------|---------------------|
| 導体接続断面積 AWG、最大. | AWG 26 | 接続方式 | クリンプ接続 |
| 配線接続断面 AWG、最小 | AWG 16 | 導体断面、最大 | 1.5 mm ² |
| 導体断面、最小 | 0.14 mm ² | | |

電源の接点

| | | |
|------------------|----------|----------------------|
| 導体直径に応じた最大締付けトルク | 導体断面、最小 | 0.14 mm ² |
| | 導体直径、最大. | 1.5 mm ² |

分類

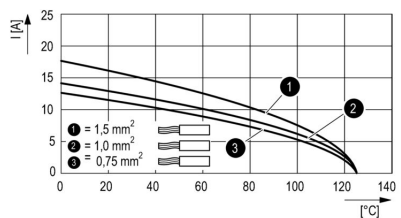
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000438 | ETIM 9.0 | EC000438 |
| ETIM 10.0 | EC000438 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-18 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-18 | | |

HDC MMBIT 8 MC M2

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

図面

www.weidmueller.com



HDC MMBIT 8 MC M2

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

www.weidmueller.com

アクセサリ**クリンプ接点 HD**

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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | HDC-C-HD-SM0.14-0.37AG | バージョン |
| 注文番号 | 1651520000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 0.37, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400194 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM0.14-0.37AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651620000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 0.37, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400293 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM0.5AG | バージョン |
| 注文番号 | 1651530000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400200 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM0.5AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651630000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400309 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM0.75-1.00AG | バージョン |
| 注文番号 | 1601750000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190134280 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM0.75-1.00AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651640000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400316 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM1.5AG | バージョン |
| 注文番号 | 1651550000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400224 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM1.5AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651650000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400323 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM2.5AG | バージョン |
| 注文番号 | 1651560000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400231 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HDC-C-HD-SM2.5AU | バージョン |
| 注文番号 | 1651660000 | HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HD, HDD, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400330 | |
| 数量 | 100 ST | |