

## HDC MMBIT 8 MC M2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.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	<a href="#">3092880000</a>
種別	HDC MMBIT 8 MC M2
GTIN (EAN)	4099987109925
数量	1 items

## HDC MMBIT 8 MC M2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 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	プラグイン回数	≥ 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
配線接続断面積 AWG、最小	AWG 16	導体断面、最大	1.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	0.14 mm <sup>2</sup>		

## 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 <sup>2</sup>
	導体直径、最大.	1.5 mm <sup>2</sup>

## 分類

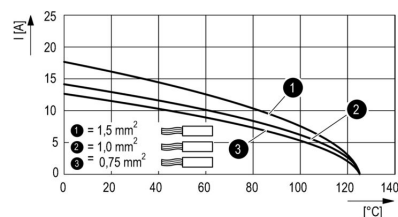
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

## HDC MMBIT 8 MC M2

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### 図面



## HDC MMBIT 8 MC M2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

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