

## HDC MRJ45 ABP MI

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	RJ45モジュール, プラグインサート、RJ45ツールフリー、TIA-568A、EIA/TIA T568 B、PROFINET
注文番号	<a href="#">2592210000</a>
種別	HDC MRJ45 ABP MI
GTIN (EAN)	4050118602340
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 7:13:12 CEST

## HDC MRJ45 ABP MI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	34 mm	奥行き (インチ)	1.339 inch
高さ	54.85 mm	高さ (インチ)	2.159 inch
幅	14.5 mm	幅 (インチ)	0.571 inch
正味重量	5.6 g		

## 温度

制限温度	-40 °C ... 70 °C
------	------------------

## 一般データ

UL 94 可燃性等級	V-0	サージ電圧カテゴリー	III
シリーズ	ModuPlug	プラグング回数	750 (RJ45)
定格インパルス電圧 (DIN EN 61984)	0.8 kV	定格電圧 (DIN EN 61984)	50 V
定格電流 (DIN EN 61984)	1 A	必要なプラグインスロット	1
材質	ポリカーボネート、ガラス 繊維強化	極数	8
汚染度	3	種別	オス型
絶縁耐性	10 <sup>12</sup> Ω		

## バージョン

導体接続、直径、固定式、最大	0.64 mm	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 22
接続方式	IDC端末	絶縁物断面、最大	1.6 mm
絶縁物断面、最小	0.85 mm	配線接続断面 AWG、最小	AWG 24
配線接続断面、固定式、最小	0.4 mm		

## 分類

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC002312	ETIM 9.0	EC002312
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-18
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

## 承認

認可



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

## ダウンロード

エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

作成日 2024/07/04 7:13:12 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## HDC MRJ45 ABP MI

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

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

### 図面

