

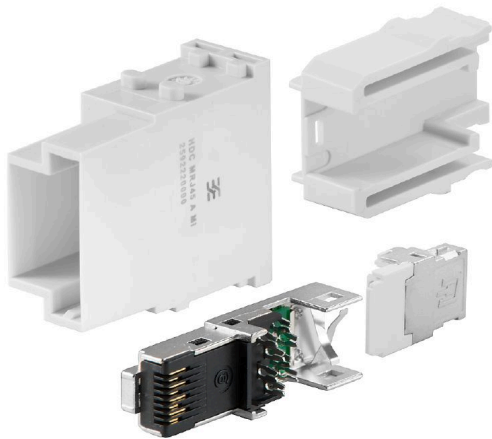
## HDC MRJ45 A MI

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, 50 V, 1 A, 極数: 8, IDC端末, オス型, 必要なプラグインスロット: 1
注文番号	<a href="#">2592220000</a>
種別	HDC MRJ45 A MI
GTIN (EAN)	4050118602333
数量	1 items

## HDC MRJ45 A MI

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	54.85 mm	高さ (インチ)	2.1594 inch
幅	14.5 mm	幅 (インチ)	0.5709 inch
正味重量	21.12 g		

## 温度

制限温度 -40 °C ... 70 °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

b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

## 一般データ

極数	8	UL 94 可燃性等級	V-0
絶縁抵抗	1012 Ω	プラグング回数	750 (RJ45)
種別	オス型	サージ電圧カテゴリ	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)	50 V
定格インパルス電圧 (DIN EN 61984)	0.8 kV	定格電流 (DIN EN 61984)	1 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 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	導体断面、最大	0 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	0 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、固定式、最小	0.4 mm
導体接続、直径、固定式、最大	0.64 mm		

## 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		

図面



## HDC MRJ45 A MI

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

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

## 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 MRJ45 GC F	バージョン
注文番号	<a href="#">2592030000</a>	RJ45モジュール, 50 V, 1 A, 極数: 8, RJ45, メス型, 必要なプラグイン
GTIN (EAN)	4050118600506	スロット: 1
数量	1 ST	