

**HDC MRJ45 P MI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	RJ45 Modul, Steckereinsatz RJ45 werkzeuglos, PROFINET
Best.-Nr.	<a href="#">2592240000</a>
Typ	HDC MRJ45 P MI
GTIN (EAN)	4050118602371
VPE	1 Stück

## HDC MRJ45 P MI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	34 mm	Tiefe (inch)	1,339 inch
Höhe	54,85 mm	Höhe (inch)	2,159 inch
Breite	14,5 mm	Breite (inch)	0,571 inch
Nettogewicht	5,4 g		

## Temperaturen

Grenztemperatur	-40 °C ... 70 °C
-----------------	------------------

## Allgemeine Daten

Baureihe	ModuPlug	Bemessungsspannung (DIN EN 61984)	50 V
Bemessungsstoßspannung (DIN EN 61984)	0,8 kV	Bemessungsstrom (DIN EN 61984)	1 A
Benötigte Steckplätze	1	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Isolationswiderstand	10 <sup>12</sup> Ω	Polzahl	8
Steckzyklen	750 (RJ45)	Typ	Stift
Verschmutzungsgrad	3	Werkstoff	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Überspannungskategorie	III		

## Ausführung

Anschlussart	IDC-Anschluss	Isolationsdurchmesser, max.	1,6 mm
Isolationsdurchmesser, min.	0,85 mm	Leiteranschlussdurchmesser, eindrätig, max.	0,64 mm
Leiteranschlussdurchmesser, eindrätig, min.	0,4 mm	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 22
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 24		

## Klassifikationen

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

## Umweltanforderungen

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

## Zulassungen

Zulassungen



UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E92202

## HDC MRJ45 P MI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technische Daten

### Downloads

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

## HDC MRJ45 P MI

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

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

## Zeichnungen

