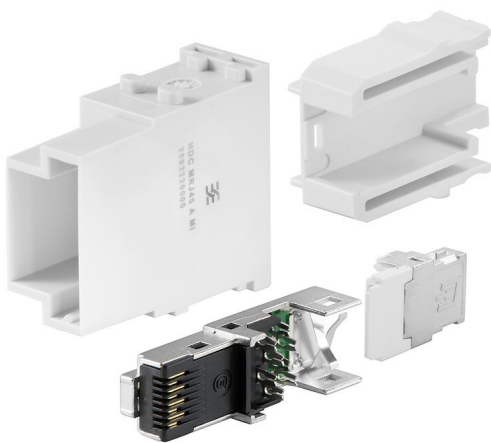


**HDC MRJ45 A MI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Flexibel**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	RJ45 Modul, 50 V, 1 A, Polzahl: 8, IDC-Anschluss, Stift, Benötigte Steckplätze: 1
Best.-Nr.	<a href="#">2592220000</a>
Art	HDC MRJ45 A MI
GTIN (EAN)	4050118602333
VPE	1 ST

**HDC MRJ45 A MI**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cURus)	E92202

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	34 mm	Tiefe (inch)	1.3386 inch
Höhe	54.85 mm	Höhe (inch)	2.1594 inch
Breite	14.5 mm	Breite (inch)	0.5709 inch
Nettogewicht	21.12 g		

**Temperaturen**

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

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

**Allgemeine Daten**

Polzahl	8	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Isolationswiderstand	1012 Ω	Steckzyklen	750 (RJ45)
Typ	Stift	Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3	Werkstoff	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Baureihe	ModuPlug	Bemessungsspannung (DIN EN 61984)	50 V
Bemessungsstoßspannung (DIN EN 61984)	0.8 kV	Bemessungsstrom (DIN EN 61984)	1 A
Benötigte Steckplätze	1		

**Ausführung**

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 22	Anschlussart	IDC-Anschluss
Isolationsdurchmesser, max.	1.6 mm	Isolationsdurchmesser, min.	0.85 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 24	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig, min.	0.4 mm

Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig, 0.64 mm max.

**Klassifikationen**

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 MRJ45 A MI

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

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

## Zeichnungen



**HDC MRJ45 A MI**

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

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

**Gegenstücke****Elektrische Module****Flexibel**

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

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	HDC MRJ45 GC F	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">2592030000</a>	RJ45 Modul, 50 V, 1 A, Polzahl: 8, RJ45, Buchse, Benötigte
GTIN (EAN)	4050118600506	Steckplätze: 1
VPE	1 ST	