

# **HDC MRJ45 B MI**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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, EIA/TIA T568 B
BestNr.	<u>2592230000</u>
Тур	HDC MRJ45 B MI
GTIN (EAN)	4050118602388
VPE	1 Stück



# **HDC MRJ45 B MI**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht	5,4 g
Temperaturen	

Grenztemperatur -40 °C ... 70 °C

# Umweltanforderungen

**REACH SVHC** Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

# **Allgemeine Daten**

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

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	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

#### **Downloads**

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format



# **HDC MRJ45 B MI**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





