

HDC MRJ45 P 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, PROFINET
BestNr.	<u>2592240000</u>
Тур	HDC MRJ45 P MI
GTIN (EAN)	4050118602371
VPE	1 Stück



HDC MRJ45 P 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
HEACH OVIIC	1 otassium permuorobutane
	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-0
Isolationswiderstand	10 ¹² 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 P MI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





