

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Flessibile**

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Modulo RJ45, Inserto maschio, RJ45 senza utensili, TIA-568A, EIA/TIA T568 B, PROFINET
Nr.Cat.	2592210000
Tipo	HDC MRJ45 ABP MI
GTIN (EAN)	4050118602340
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 15 marzo 2023 15.57.07 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

HDC MRJ45 ABP MI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1,339 inch
Posizione verticale	54,85 mm	Altezza (pollici)	2,159 inch
Larghezza	14,5 mm	Larghezza (pollici)	0,571 inch
Peso netto	5,6 g		

Temperature

Valori limite di temperatura	-40 °C ... 70 °C
------------------------------	------------------

Dati generali

Cicli di inserimento	750 (RJ45)	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Classe di sovratensione	III	Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	1 A
Grado di lordura	3	Materiale	Policarbonato, rinforzato con fibra di vetro
Numero di poli	8	Resistenza contro l'isolamento	10 ¹² Ω
Serie	ModuPlug	Slot a innesto necessari	1
Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	50 V	Tensione impulsiva di dimensionamento (DIN EN 61984)	0,8 kV
Tipo	Maschio		

Versione

Diametro di collegamento cavi, rigido, max.	0,64 mm	Diametro di collegamento cavi, rigido, min.	0,4 mm
Diametro isolamento, max.	1,6 mm	Diametro isolamento, min.	0,85 mm
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 22	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 24
Tipo di collegamento	Morsetto IDC		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	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

Conformità ambientale del prodotto

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

Omologazioni

Omologazioni



UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E92202

HDC MRJ45 ABP MI

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

HDC MRJ45 ABP MI

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

www.weidmueller.com

Disegni

