

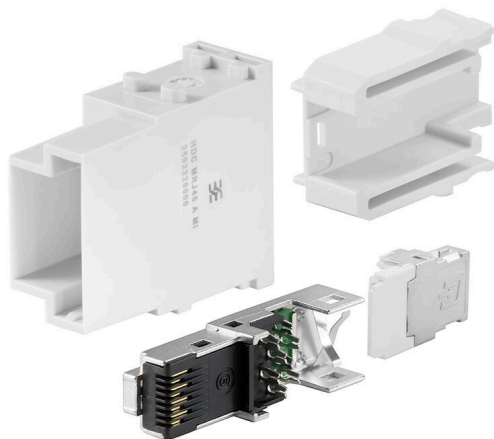
**HDC MRJ45 A MI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 50 V, 1 A, Numero di poli: 8, Morsetto IDC, Maschio, Slot a innesto necessari: 1
N. d'ordine	<a href="#">2592220000</a>
Tipo	HDC MRJ45 A MI
GTIN (EAN)	4050118602333
CPZ	1 Pieza

## HDC MRJ45 A MI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (cURus) E92202

## Dimensioni e pesi

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1.3386 inch
Posizione verticale	54.85 mm	Altezza (pollici)	2.1594 inch
Larghezza	14.5 mm	Larghezza (pollici)	0.5709 inch
Peso netto	21.12 g		

## Temperature

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

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

## Dati generali

Numero di poli	8	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Resistenza d'isolamento	1012 Ω	Cicli di inserimento	750 (RJ45)
Tipo	Maschio	Classe di sovratensione	III
Grado di lordura	3	Materiale di base	Policarbonato, rinforzato con fibra di vetro
Serie	ModuPlug	Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	50 V
Tensione impulsiva di dimensionamento (DIN EN 61984)	0.8 kV	Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	1 A
Slot a innesto necessari	1		

## Versione

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 22	Tipo di collegamento	Morsetto IDC
Diametro isolamento, max.	1.6 mm	Diametro isolamento, min.	0.85 mm
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 24	Sezione di collegamento cavo, max.	0 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0 mm <sup>2</sup>	Diametro di collegamento cavi, rigido, min.	0.4 mm
Diametro di collegamento cavi, rigido, max.	0.64 mm		

## Classificazioni

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		

**Disegni**



**HDC MRJ45 A MI**

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

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

**Contropiezzi****Moduli elettrici****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**

Tipo	HDC MRJ45 GC F	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2592030000</a>	Modulo RJ45, 50 V, 1 A, Numero di poli: 8, RJ45, Femmina, Slot a	
GTIN (EAN)	4050118600506	innesto necessari: 1	
CPZ	1 ST		