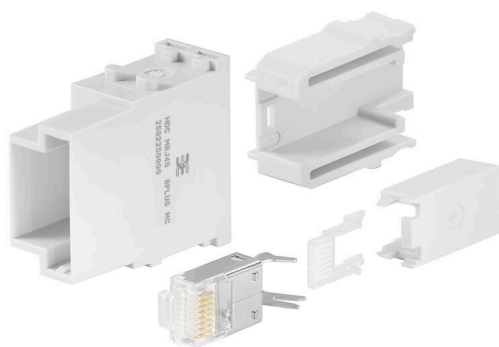


**HDC MRJ45 8PLUG MC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Les quatre tailles de modules permettent des solutions de branchement individuelles qui gagnent une place considérable. Le plus petit pas se traduit en outre par une conception optimisée.

**Informations générales de commande**

Version	Module RJ45, 50 V, 1 A, Nombre de pôles: 8, Raccordement à sertir, Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 1
Référence	<a href="#">2592250000</a>
Type	HDC MRJ45 8PLUG MC
GTIN (EAN)	4050118602357
Qté.	1 Pièce

## HDC MRJ45 8PLUG MC

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (cURus) E92202

## Dimensions et poids

Profondeur	34 mm	Profondeur (pouces)	1.3386 inch
Largeur	14.5 mm	Largeur (pouces)	0.5709 inch
Poids net	4.5 g		

## Températures

Température limite -40 °C ... 70 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

## Classifications

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		

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	8	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Résistance d'isolation	1012 Ω	Cycles d'enfichage	750 (RJ45)
Type	Mâle	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3	Matériau de base	Renforcé à la fibre de verre, au polycarbonate
Série	ModuPlug	Tension nominale (DIN EN 61984)	50 V
Tension de choc nominale (DIN EN 61984)	0.8 kV	Courant nominal (DIN EN 61984)	1 A
Emplacements d'enfichage nécessaires	1		

## Version

Section de raccordement du conducteur, AWG 24/1 AWG, max.	Type de raccordement	Raccordement à sertir
Diamètre de l'isolation, max. 1.05 mm	Diamètre de l'isolation, min. 0.85 mm	
Section de raccordement du conducteur, AWG 26/1 AWG, min.	Diamètre du câble, rigide, min. 0.4 mm	
Diamètre du câble, rigide, max. 0.51 mm		

**HDC MRJ45 8PLUG MC**

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

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

**Drawings**



**HDC MRJ45 8PLUG MC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessories****Presses pour connecteurs modulaires**

Presses pour connecteurs modulaires des systèmes WE et DEC

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Trois fonctions en un seul outil

**Informations générales de commande**

Type	TT 8 RS MP 8	Version	
Référence	<a href="#">9202800000</a>	Presses, Pince à sertir les contacts	
GTIN (EAN)	4032248512072		
Qté.	1 ST		

**HDC MRJ45 8PLUG MC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Counterpart****Modules électriques****Souple**

Les quatre tailles de modules permettent des solutions de branchement individuelles qui gagnent une place considérable. Le plus petit pas se traduit en outre par une conception optimisée.

**Informations générales de commande**

Type	HDC MRJ45 GC F	Version
Référence	<a href="#">2592030000</a>	Module RJ45, 50 V, 1 A, Nombre de pôles: 8, RJ45, Femelle,
GTIN (EAN)	4050118600506	Emplacements d'enfichage nécessaires: 1
Qté.	1 ST	