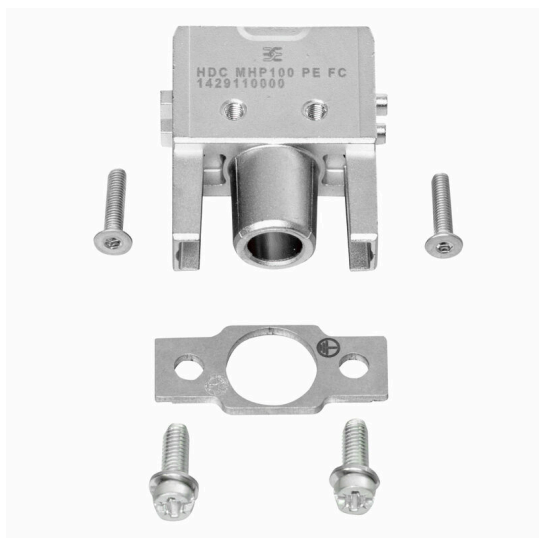


## HDC MHP100 PE MC

**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 d'alimentation, 1000 V, 100 A, Nombre de pôles: 1, Raccordement à sertir, Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 1
Référence	<a href="#">1429090000</a>
Type	HDC MHP100 PE MC
GTIN (EAN)	4050118233537
Qté.	1 Pièce

## HDC MHP100 PE MC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



## Dimensions et poids

Profondeur	34 mm	Profondeur (pouces)	1.3386 inch
Hauteur	40.1 mm	Hauteur (pouces)	1.5787 inch
Largeur	14.5 mm	Largeur (pouces)	0.5709 inch
Poids net	54.5 g		

## Températures

Température limite -40 °C ... 125 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Caractéristiques du raccordement PE

Type de raccordement PE Raccordement à sertir

## Classifications

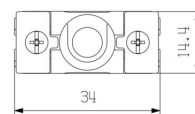
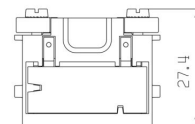
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	1	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Résistance d'isolation	1012 $\Omega$	Cycles d'enfichage	$\geq 500$
Type	Mâle	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3	Matériau de base	Zinc
Série	ModuPlug	Tension nominale (DIN EN 61984)	1000 V
RTension nominale selon UL/CSA	1000 V DC (IEC)	Tension de choc nominale (DIN EN 61984)	8 kV
Courant nominal (DIN EN 61984)	100 A	Emplacements d'enfichage nécessaires	1

## Version

Type de raccordement Raccordement à sertir



## HDC MHP100 PE MC

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Contacts à sertir 100 A

Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.



### Informations générales de commande

Type	HDC MHP100 M 10	Version
Référence	<a href="#">1435750000</a>	Mâle, argent, 10 - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118240566	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MHP100 M 16	Version
Référence	<a href="#">1435760000</a>	Mâle, argent, 16 - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118240689	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MHP100 M 25	Version
Référence	<a href="#">1435770000</a>	Mâle, argent, 25 - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118240573	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MHP100 M 35	Version
Référence	<a href="#">1435780000</a>	Mâle, argent, 35 - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118240672	
Qté.	10 ST	

### Divers



En plus des connecteurs industriels étanches, RockStar® inclut des accessoires pratiques et de sécurité, facilitant le câblage de vos installation ; comprenant systèmes de codage, étriers de blindage, plaques de protection et joints de remplacement.

### Informations générales de commande

Type	HDC MHP100 REMOVAL TOOL	Version
Référence	<a href="#">1480380000</a>	ModuPlug, Outil de démontage des contacts
GTIN (EAN)	4050118288933	
Qté.	1 ST	