

HDC MDU 2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 0 V, 0 A, Nombre de pôles: 0, sans, Mâle, Femelle, Emplacements d'enchâssement nécessaires: 1
Référence	3149600000
Type	HDC MDU 2
GTIN (EAN)	409998759878 1
Qté.	5 Pièce

HDC MDU 2

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	34.1 mm	Profondeur (pouces)	1.3425 inch
Hauteur	16.8 mm	Hauteur (pouces)	0.6614 inch
Largeur	34.1 mm	Largeur (pouces)	1.3425 inch
Longueur	14.6 mm	Longueur (pouces)	0.5748 inch
Poids net	1 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

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	0	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Cycles d'enfichage	≥ 500	Type	Mâle, Femelle
Degré de pollution	3	Matériau de base	Renforcé à la fibre de verre, au polycarbonate
Série	ModuPlug	Tension nominale (DIN EN 61984)	0 V
Courant nominal (DIN EN 61984)	0 A	Emplacements d'enfichage nécessaires	1

Version

Type de raccordement	sans	Section de raccordement du conducteur, 0 mm ² max.
Section de raccordement du conducteur, 0 mm ² min.		

HDC MDU 2

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

Dessins

www.weidmueller.com

