

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 de signal, 250 V, 16 A, Nombre de pôles: 4, PUSH IN avec actionneur, Femelle, Emplace- ments d'enfichage nécessaires: 0.5
Référence	<u>2635990000</u>
Туре	HDC MHE 4 FP
GTIN (EAN)	4050118692792
Qté.	1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

600 V

16 A

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

J.		
C Wus		
Conforme		
Site Web UL		
E92202		
0.1	D (1 ()	4.0000: 1
		1.3386 inch
		2.3465 inch
	Largeur (pouces)	0.2815 inch
18.12 g		
-40 °C 125 °C		
le du produit		
io da produit		
Conforme avec exemption		
6c		
Lead 7439-92-1, Potassium	perfluorobutane sulfonate 29420	0-49-3
9ed66ce7-2fe8-4987-bb46-06cab3f02292		
ement PE		
Raccordement vissé par cadre support		
50000400	ETIN 4 7 0	F0000400
		EC000438
		EC000438 27-44-02-17
		27-44-02-17
		27-44-02-17
		27-44-02-17
-	LULAGO 14.U	∠/- 44- UZ-1/
2, 11021,		
4	Nombre de polarités	4
		1012 Ω
≥ 500	-	Femelle
III		3
Renforcé à la fibre de verre,	Série	ModuPlug
au polycarbonate		
	Conforme Site Web UL E92202 34 mm 59.6 mm 7.15 mm 18.12 g -40 °C 125 °C Ie du produit Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1, Potassium 9ed66ce7-2fe8-4987-bb46- ement PE Raccordement vissé par cadre support EC000438 EC000438 EC000438 EC000438 27-44-02-17 27-44-02-17 27-44-02-17 27-44-02-17	Conforme Site Web UL E92202 34 mm Profondeur (pouces) 59.6 mm Hauteur (pouces) 7.15 mm Largeur (pouces) 18.12 g Largeur (pouces) Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 2942C 9ed66ce7-2fe8-4987-bb46-06cab3f02292 Perment PE Raccordement vissé par cadre support EC000438 ETIM 7.0 EC000438 ECLASS 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 27-44-02-17 ECLASS 12.0 27-44-02-17 ECLASS 14.0 27-44-02-17 ECLASS 14.0 4 Nombre de polarités Résistance d'isolation Type III Degré de pollution Renforcé à la fibre de verre, Série

Date de création 05.11.2025 05:06:08 MEZ

Emplacements d'enfichage nécessaires 0.5

Tension nominale (DIN EN 61984)

Tension de choc nominale (DIN EN

61984)

250 V

4 kV

Niveau du catalogue / Dessins

RTension nominale selon UL/CSA

Courant nominal (DIN EN 61984)

Fiche de données

HDC MHE 4 FP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Version

Section de raccordement du conducteur, AWG 14 AWG, max.		Longueur de dénudage, raccordement 10 mm nominal
Type de raccordement	PUSH IN avec actionneur	Section de raccordement du conducteur, AWG 20 AWG, min.
Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm² max.		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm ² min.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

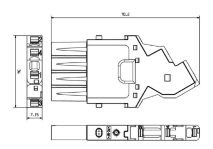
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

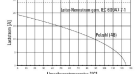
Dessins

Illustration du produit

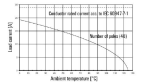




HDC MHE 4 FQT mit HDC MHE 4 MQT / H07V-K2,5



HDC MHE 4 FQT with HDC MHE 4 MQT / H07V-K2.5





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Norme



Informations générales de commande

Intorma	tions générales de c	commande
Туре	HDC MF 6B AB	Version
Référence	1428920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233414	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 6B BA	Version
Référence	1428940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233353	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 10B AC	Version
Référence	1428960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 10B CA	Version
Référence	1428980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233278	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 16B AD	Version
Référence	1429010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 16B DA	Version
Référence	1429030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233407	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 24B AF	Version
Référence	1429050000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MF 24B FA	Version
Référence	1429070000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233520	
Qté.	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Avec longue goupille



Informations générales de commande

Туре	HDC MFGL 10B AC	Version
Référence	2736990000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823042	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGL 6B AB	Version
Référence	2736970000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823035	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGL 24B FA	Version
Référence	2737040000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823097	
Qté.	1 ST	

Avec petit repère



Informations générales de commande

Type	HDC MFGS 16B DA	Version
Référence	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGS 24B AF	Version
Référence	2736950000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823011	
Qté.	1 ST	

Fiche de données

HDC MHE 4 FP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Avec longue goupille



Informations générales de commande

 Type
 HDC MFGL 16B DA
 Version

 Référence
 2737020000
 Frame

 GTIN (EAN)
 4050118823073

Avec petit repère



Informations générales de commande

Type HDC MFGS 16B AD Version

Référence 2736930000 Frame

GTIN (EAN) 4050118822298

Qté. 1 ST

Avec longue goupille



Informations générales de commande

Type HDC MFGL 16B AD Version

Référence 2737010000 Frame

GTIN (EAN) 4050118823066

Oté. 1 ST

Date de création 05.11.2025 05:06:08 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Avec petit repère



Informations générales de commande

Туре	HDC MFGS 6B AB	Version
Référence	2736890000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822250	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGS 24B FA	Version
Référence	<u>2736960000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118823028	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGS 10B AC	Version
Référence	2736910000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
Qté.	1 ST	

Avec longue goupille



Informations générales de commande

Туре	HDC MFGL 24B AF	Version
Référence	2737030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823080	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGL 10B CA	Version
Référence	<u>2737000000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118823059	
Qté.	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Avec petit repère



Informations générales de commande

Туре	HDC MFGS 6B BA	Version
Référence	<u>2736900000</u>	Frame
GTIN (EAN)	4050118822267	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MFGS 10B CA	Version
Type Référence	HDC MFGS 10B CA 2736920000	Version Frame

Avec longue goupille



Informations générales de commande

Туре	HDC MFGL 6B BA	Version
Référence	2736980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822908	
Qté.	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Pièces opposées

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

	iono gonoraros as ot	
Туре	HDC MHE 4 MP	Version
Référence	<u>2635980000</u>	Module de signal, 250 V, 16 A, Nombre de pôles: 4, PUSH IN avec
GTIN (EAN)	4050118692785	actionneur, Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 0.5
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MHE 4X MP	Version
Référence	2636070000	Module de signal, 250 V, 16 A, Nombre de pôles: 4, PUSH IN avec
GTIN (EAN)	4050118692815	actionneur, Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 0.5
Qté.	1 ST	
Туре	HDC MHE 4X2 MP	Version
Référence	2636090000	Module de signal, 250 V, 16 A, Nombre de pôles: 4, PUSH IN avec
GTIN (EAN)	4050118692839	actionneur, Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 0.5
Qté.	1 ST	