

HDC MBUS CF 8.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

Informations générales de commande

Version	Accessories
Référence	2566040000
Type	HDC MBUS CF 8.5
GTIN (EAN)	4050118575880
Qté.	10 Pièce

HDC MBUS CF 8.5

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 3.7 g

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Classifications

ETIM 8.0 EC002943

ETIM 9.0

EC002943

ETIM 10.0 EC002943

ECLASS 14.0

27-44-02-92

ECLASS 15.0 27-44-02-92

Informations générales sur manchon blindé

Diamètre extérieur du câble	min.	8 mm
	nominal	8.5 mm
	max.	8.5 mm

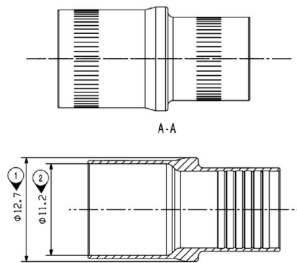
Matériau Laiton

HDC MBUS CF 8.5

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

www.weidmueller.com

Dessins



HDC MBUS CF 8.5

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Outils



Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

Informations générales de commande

Type	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Version
Référence	2592720000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603927	
Qté.	1 ST	
Type	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Version
Référence	2592710000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603910	
Qté.	1 ST	