

HDC MBUS CF 8.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Kompakt**

Das neuartige 2-polige Busmodul ist besonders kompakt und kann Megabit- und Gigabit Dateneinsätze aufnehmen. Es ermöglicht die Übertragung von zwei GigaBit Cat-6A (10 GBit) Leitungen in einem Modul.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Accessories
Best.-Nr.	2566040000
Art	HDC MBUS CF 8.5
GTIN (EAN)	4050118575880
VPE	10 ST

HDC MBUS CF 8.5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 3.7 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

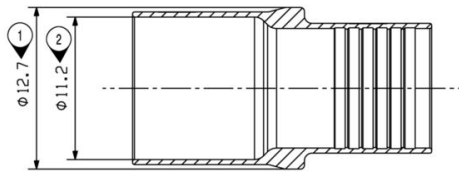
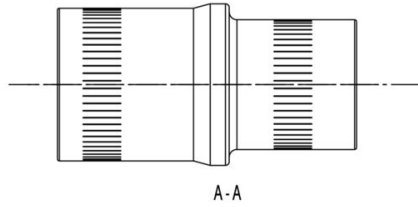
Allgemeine Angaben Schirmhülse

Kabeldurchmesser außen	min.	8 mm
	nominal	8.5 mm
	max.	8.5 mm

Material Messing

Klassifikationen

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		



HDC MBUS CF 8.5

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Werkzeuge



Kompakt

Das neuartige 2-polige Busmodul ist besonders kompakt und kann Megabit- und Gigabit Dateneinsätze aufnehmen. Es ermöglicht die Übertragung von zwei GigaBit Cat-6A (10 GBit) Leitungen in einem Modul.

Allgemeine Bestelldaten

Art	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Ausführung
Best.-Nr.	2592720000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603927	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Ausführung
Best.-Nr.	2592710000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603910	
VPE	1 ST	