

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

Klingenbergsstraße 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

Ausfuehrung	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
Klingenbergsstraße 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 10.0

EC002943

ECLASS 15.0

27-44-02-92

ETIM 9.0

EC002943

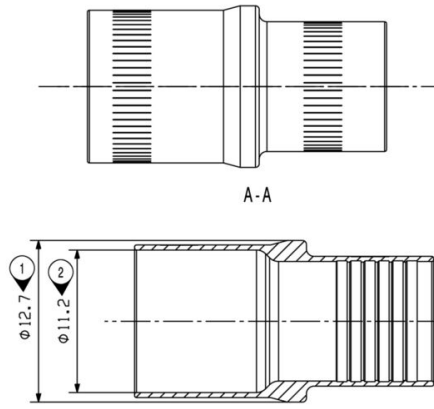
ECLASS 14.0

27-44-02-92

HDC MBUS CF 8.5

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

HDC MBUS CF 8.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2592720000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603927	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2592710000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603910	
VPE	1 ST	