

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	Zubehör
Best.-Nr.	<a href="#">2566040000</a>
Art	HDC MBUS CF 8.5
GTIN (EAN)	4050118575880
VPE	10 Stück

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	0,001 g
--------------	---------

**Allgemeine Angaben Schirmhülse**

Kabeldurchmesser außen	max.	8,5 mm
	min.	8 mm
	nominal	8,5 mm
Material	Messing	

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-01-92
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

**Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

**Downloads**

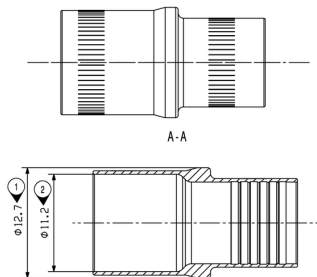
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## HDC MBUS CF 8.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen



## HDC MBUS CF 8.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zubehör

## 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.	<a href="#">2592720000</a>	Einsatz Crimpwerkzeug
GTIN (EAN)	4050118603927	
VPE	1 Stück	
Art	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592710000</a>	Crimpwerkzeug
GTIN (EAN)	4050118603910	
VPE	1 Stück	