

HDC MBUS CF 9.7**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.	2566020000
Art	HDC MBUS CF 9.7
GTIN (EAN)	4050118575866
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 3.17 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

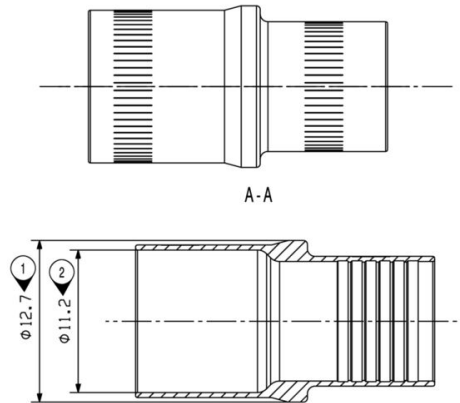
Allgemeine Angaben Schirmhülse

Kabeldurchmesser außen	min.	9.2 mm
	nominal	9.7 mm
	max.	9.7 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		

Zeichnungen



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 A 9.2-10.3	Ausführung
Best.-Nr.	2592700000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603903	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CT A 9.2-10.3	Ausführung
Best.-Nr.	2592690000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603798	
VPE	1 ST	