

HDC MBUS8 F AWG20**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	Crimpkontakt
Best.-Nr.	2565990000
Typ	HDC MBUS8 F AWG20
GTIN (EAN)	4050118575842
VPE	100 Stück

HDC MBUS8 F AWG20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

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

Temperaturen

Grenztemperatur	-40 °C ... 90 °C
-----------------	------------------

Allgemeine Angaben

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	4 mm	Anschlussart	Crimpanschluss
Baureihe	ModuPlug	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0,5 mm ²
Oberfläche	Gold	Steckzyklen	≥ 100
Typ	Buchse	Werkstoff	Kupferlegierung
Werkstoff Kontakt	Kupferlegierung		

Allgemeine Daten

Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennstrom	0,5 A
Steckzyklen	≥ 100	Typ	Buchse
Übertragungsrate	10 GBit/s		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-04	ECLASS 9.1	27-44-02-04
ECLASS 10.0	27-44-02-04	ECLASS 11.0	27-44-02-04
ECLASS 12.0	27-44-02-04	ECLASS 13.0	27-44-02-04

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

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

Downloads

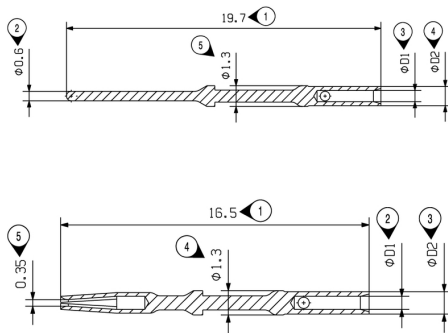
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	Instructions sheet HDC ModuPlug field attachable
Kataloge	Catalogues in PDF-format

HDC MBUS8 F AWG20

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



HDC MBUS8 F AWG20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Ausführung
Best.-Nr.	2592650000	Crimpwerkzeug für Kontakte
GTIN (EAN)	4050118603774	
VPE	1 Stück	
Typ	HDC MBUS CL X/D 0.6/1.0	Ausführung
Best.-Nr.	2592680000	Locator für Crimpwerkzeug
GTIN (EAN)	4050118603781	
VPE	1 Stück	