

### **HDC MBUS4 F AWG22-20**

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		
BestNr.	<u>2565910000</u>	
Тур	HDC MBUS4 F AWG22-20	
GTIN (EAN)	4050118575460	
VPE	100 Stück	



## **HDC MBUS4 F AWG22-20**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht	0,001 g			
Temperaturen				
Grenztemperatur	-40 °C 90 °C			
Umweltanforderungen				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
Allgemeine Angaben				
Abisolierlänge Bemessungsanschluss	4,5 mm	Anschlussart	Crimpanschluss	
Baureihe	ModuPlug	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0,5 mm²	
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,34 mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Gold	
Steckzyklen	≥ 100	Тур	Buchse	
Werkstoff	Kupferlegierung	Werkstoff Kontakt	Kupferlegierung	
Allgemeine Daten				
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennstrom	4 A	
Steckzyklen	≥ 100	Тур	Buchse	
Übertragungsrate	100 MBit/s			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	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	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
F	OTED			
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	EPLAN			
Anwenderdokumentation	Instructions sheet HDC ModuPlug field attachable Catalogues in PDF-format			
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-Torn	<u>lidt</u>		



## **HDC MBUS4 F AWG22-20**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen



