

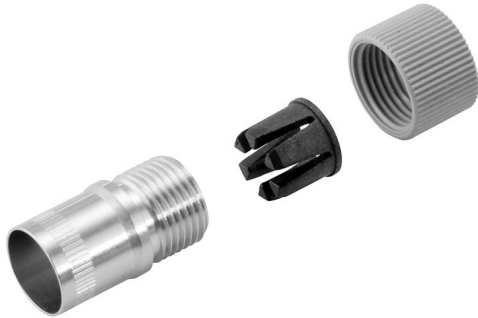
**HDC MBUS CFS 7.0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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.	<a href="#">2566070000</a>
Art	HDC MBUS CFS 7.0
GTIN (EAN)	4050118575910
VPE	10 ST

## HDC MBUS CFS 7.0

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

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

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 6.16 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.	5 mm
	nominal	7 mm
	max.	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		

## HDC MBUS CFS 7.0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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 C 6.8-7.9	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592740000</a>	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603941	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CT C 6.8-7.9	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592730000</a>	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603934	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592720000</a>	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603927	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592710000</a>	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603910	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CI A 9.2-10.3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592700000</a>	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603903	
VPE	1 ST	
Art	HDC MBUS CT A 9.2-10.3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2592690000</a>	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603798	
VPE	1 ST	