

# **HDC XX5E02 MFSM12D-0300**

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>2503700300</u>
Тур	HDC XX5E02 MFSM12D-0300
GTIN (EAN)	4050118523676
VPE	1 Stück



# **HDC XX5E02 MFSM12D-0300**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen un	id Gewichte				
	Abmessungen un	Abmessungen und Gewichte	Abmessungen und Gewichte	Abmessungen und Gewichte	Abmessungen und Gewichte

0,001 g

## **Temperaturen**

Nettogewicht

Grenztemperatur -40 °C ... 90 °C

# Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## **Allgemeine Daten**

Ausführung Gegenseite	Buchse, gerade, M12D	Ausführung Modulseite	Stift
Codierung	D	Isolationswiderstand	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Kabellänge	3 m	Kategorie	Cat. 5e
Kontaktoberfläche	Au (Gold)		250 V
Nennstrom	4 A	Verschmutzungsgrad	2
Übertragungsrate	100 MBit/s		

#### **Technische Daten Kabel**

Außendurchmesser	7.25 mm $\pm$ 0.3		
Außendurchmesser	Durchmesser	7,25 mm	
	Vorzeichen	±	
	Toleranz	0,3	
Farbcodierung	weiß, gelb, blau, orange		
Geschirmt	Ja		
Halogene	Ja		
Kabellänge	3 m		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-07	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-07	ECLASS 11.0	27-06-03-07

## Zulassungen

ROHS	Konform