

# **HDC XX6A01 MMSXXXX-0100**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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

BestNr.	2659970100
Art	HDC XX6A01 MMSXXXX-0100
GTIN (EAN)	4050118673630
VPE	1 ST



# **HDC XX6A01 MMSXXXX-0100**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zulassungen	ì
-------------	---

ROHS	Konform	

#### **Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	116 g

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

## **Allgemeine Daten**

Polzahl	8	Kabellänge	1 m
Codierung	X-codiert	Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Übertragungsrate	10 GBit/s, 10 Gbit/s	Isolationswiderstand	≥ 108 Ω
Kategorie	Cat. 6A	Nennspannung	50 V
Nennstrom	0.5 A	Steckzyklen	\u2265 100
Тур	Stift	Verschmutzungsgrad	2
Ausführung Gegenseite	Stift	Ausführung Modulseite	Stift

#### **Technische Daten Kabel**

Kabellänge	1 m		
Mantelfarbe	blau		
Halogene	Nein		
Isolation	geschäumt		
Mantelmaterial	Radox EM 104		
Außendurchmesser	Durchmesser	8.1 mm	
	Vorzeichen	±	
	Toleranz	0.5	
Außendurchmesser	$8.1 \text{ mm} \pm 0.5$		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-06-03-07
ECLASS 13.0	27-06-03-07	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		

Katalogstand / Zeichnungen 2