

HDC XX6A01 MMSXXXX-0100**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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

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

HDC XX6A01 MMSXXXX-0100

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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	$\geq 108 \Omega$
Kategorie	Cat. 6A	Nennspannung	50 V
Nennstrom	0.5 A	Steckzyklen	\u2226 100
Typ	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 Vorzeichen Toleranz	8.1 mm \pm 0.5 mm
Außendurchmesser	8.1 mm \pm 0.5 mm	

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		