

# **HDC XX6A01 MMSRJ45-0800**

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

Ausfuehrung	
BestNr.	<u>2451090800</u>
Art	HDC XX6A01 MMSRJ45-0800
GTIN (EAN)	4050118577082
VPE	1 Stück



## **HDC XX6A01 MMSRJ45-0800**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

<b>Abmessungen</b>	und Gewichte
Aniiicoouiideii	unu Gewichte

## **Temperaturen**

Grenztemperatur -40 °C ... 90 °C

## **Allgemeine Daten**

Ausführung Gegenseite	Stift, gerade, RJ45	Ausführung Modulseite	Stift	
Codierung	X-codiert	Isolationswiderstand	≥ 10 <sup>8</sup> Ω	
Kabellänge	8 m	Kategorie	Cat. 6A	
Kontaktoberfläche	Au (Gold)	Nennspannung	50 V	
Nennstrom	0,5 A	Polzahl	8	
Steckzyklen	\u2265 100	Verschmutzungsgrad	2	
Übertragungsrate	10 GBit/s, 10 Gbit/s			

## **Technische Daten Kabel**

Außendurchmesser	$8.1 \text{ mm} \pm 0.5$	
Außendurchmesser	Durchmesser	8,1 mm
	Vorzeichen	±
	Toleranz	0,5
arbcodierung	weiß / orange, orange, weiß / g	ırün, grün, weiß / braun, braun, weiß / blau, blau
lalogene	Nein	
Kabellänge	8 m	
Mantelfarbe	blau	
Mantelmaterial	Radox EM 104	

# 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		

## Umweltanforderungen

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

## Zulassungen

ROHS Konform

## **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format