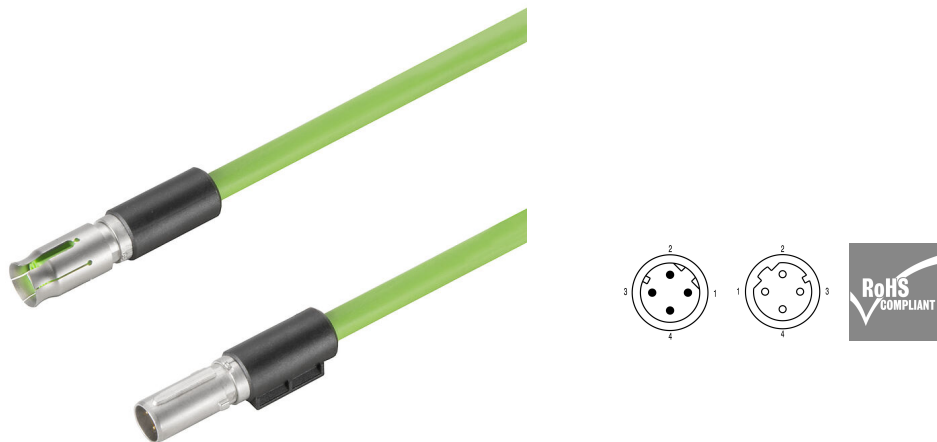


HDC XX5E01 MFSXXXX-3000**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 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

Best.-Nr.	2453553000
Art	HDC XX5E01 MFSXXXX-3000
GTIN (EAN)	4050118552539
VPE	1 ST

HDC XX5E01 MFSXXXX-3000

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	1681.68 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	4
Codierung	D-codiert
Übertragungsrate	100 MBit/s
Kategorie	Cat. 5e
Nennstrom	4 A
Verschmutzungsgrad	2
Ausführung Modulseite	Stift

Kabellänge	30 m
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Isolationswiderstand	$\geq 108 \Omega$
Nennspannung	250 V
Steckzyklen	≥ 100
Ausführung Gegenseite	Buchse, gerade

Technische Daten Kabel

Kabellänge	30 m	
Mantelfarbe	grün	
Geschirmt	Ja	
Halogene	Nein, halogenfrei	
Isolation	PE	
Mantelmaterial	PUR	
Farbcodierung	weiß, gelb, blau, orange	
Außendurchmesser	Durchmesser	6.5 mm
	Vorzeichen	\pm
	Toleranz	0.2

Außendurchmesser	6.5 mm \pm 0.2
------------------	------------------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599
ECCLASS 15.0	27-06-03-07

ETIM 9.0	EC002599
ECCLASS 14.0	27-06-03-07

HDC XX5E01 MFSXXXX-3000

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

M12	
1	yellow
2	white
3	orange
4	blue

