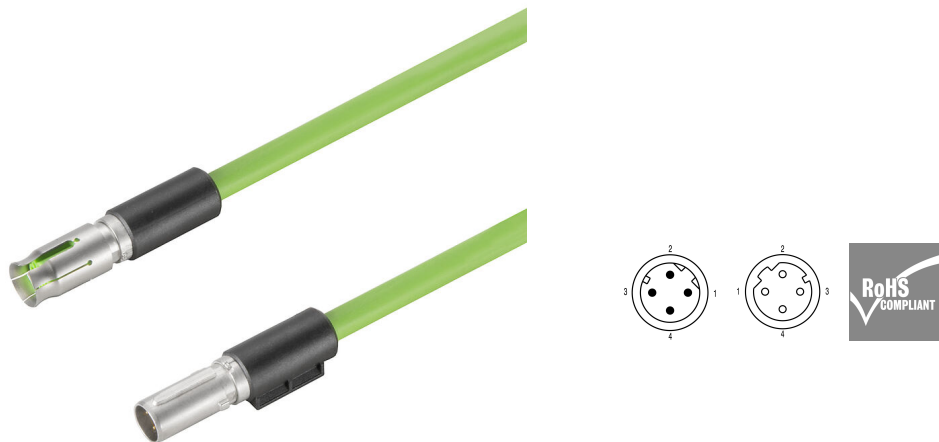


HDC XX5E01 MFSXXXX-2500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Kompakt**

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.	2453552500
Art	HDC XX5E01 MFSXXXX-2500
GTIN (EAN)	4050118780918
VPE	1 ST

HDC XX5E01 MFSXXXX-2500

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 1586 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	25 m
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Isolationswiderstand	$\geq 108 \Omega$
Nennspannung	250 V
Steckzyklen	≥ 100
Ausführung Gegenseite	Buchse, gerade

Technische Daten Kabel

Kabellänge	25 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-2500

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

M12	
1	yellow
2	white
3	orange
4	blue

