

HDC XX5E01 MFSXXXX-1700**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompakt**

Den två poliga bussmodulen rymmer Megabit- och Gigabit-datainsatser och tillåter överföring av två linjer inom en enda modul. Den är mycket mångsidig – lämplig för järnvägskablar, industriella kablar, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2453551700
Typ	HDC XX5E01 MFSXXXX-1700
GTIN (EAN)	4050118781014
Förp.	1 items

HDC XX5E01 MFSXXX-1700

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Nettovikt	1000 g
-----------	--------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Allmänna data

Antal poler	4	Kabellängd	17 m
Kodering	D-kodad	Kontaktyta	Au (guld)
Överföringshastighet	100 MBit/s	Isolationsmotstånd	≥ 108 Ω
Kategori	Cat. 5e	Nominell spänning	250 V
Märkström	4 A	Stickcykler	≥ 100
Nedsmutningsgrad	2	Motsatt sida version	Hona, rak
Modulsida version	Hane		

Tekniska data för kabel

Kabellängd	17 m						
Mantelfärg	grön						
Skärmad	Ja						
Halogener	Nej, halogenfri						
Isolering	PE						
Mantelmateriäl	PUR						
Färgkodning	vit, gul, blå, orange						
Ytterdiameter	<table border="1"> <tr> <td>Diameter</td> <td>6.5 mm</td> </tr> <tr> <td>Förtecken</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>Tolerans</td> <td>0.2</td> </tr> </table>	Diameter	6.5 mm	Förtecken	±	Tolerans	0.2
Diameter	6.5 mm						
Förtecken	±						
Tolerans	0.2						
Ytterdiameter	6.5 mm ± 0.2						

Klassificeringar

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		

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4

