

HDC XX5E01 FMSM12D-0030**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, släpkejeänvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktdon.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2451120030
Typ	HDC XX5E01 FMSM12D-0030
GTIN (EAN)	4050118778557
Förp.	1 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Nettovikt	45 g
-----------	------

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur	-30 undefined ... 90 undefined
------------------------	-----------------------------------

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	0.3 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
Typ	Hylsa	Nedsmutningsgrad	2
Motsatt sida version	Hane, rak, M12D	Modulsida version	Hona

Tekniska data för kabel

Kabellängd	0.3 m	Mantelfärg	grön
Skärmad	Ja	Halogener	Nej, halogenfri
Isolering	PE	Mantelmateriel	PUR

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		

Ritningar

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