

HDC XX5E01 FF5M12D-0150**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompakt**

A kétpólusú buszmodul Megabit és Gigabit adatbetéteket fogad, és lehetővé teszi két vonal átvitelét egyetlen modulon belül. Rendkívül sokoldalú – alkalmas vasúti kábelekhez, ipari kábelekhez, energialánc-alkalmazásokhoz, Profibushoz és helyszíni konfekcionált adatcsatlakozókhoz.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2503540150
Típus	HDC XX5E01 FF5M12D-0150
GTIN (EAN)	4050118522105
Qty.	1 Darab

HDC XX5E01 FF5M12D-0150

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretetek és tömegek

Átmérő	6.5 mm	Nettó tömeg	0 g
--------	--------	-------------	-----

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-30 °C ... 90 °C
-------------------------	------------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Általános adatok

Pólusszám	4	Kábelhossz	1.5 m
Kódolás	D kódolású	Érintkező felület	Au (arany)
Átviteli sebesség	100 MBit/s	Szigetelési ellenállás	≥ 108 Ω
Kategória	Cat. 5e	Névleges feszültség	250 V
Névleges áram	4 A	Dugaszolási ciklusok	≥ 100
Típus	Hüvely	Szennyezés súlyossága	2
Ellentétes oldali változat	Aljzat, M12D	Moduloldali változat	Aljzat

Cable technical specifications

Kábelhossz	1.5 m	
Köpeny színe	zöld	
árnyékolt	Igen	
Halogén	Nem, halogénmentes	
Szigetelés	PE	
Köpeny anyaga	PUR	
Színkód gyűű	Fehér, Sárga, Kék, Narancssárga	
Outside diameter	Átmérő	6.5 mm
	Jelzések	±
	Tolerance	0.2
Outside diameter	6.5 mm ± 0.2	

Besorolások

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		