HDC XX5E01 FFSM12D-0150



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





コンパクト性

新型 2 極バスモジュールは非常に小型で、メガビットおよびギガビットの両方のデータインサートに対応しています。2 本のギガビット Cat 6 A ケーブル (10 ギガビット) をひとつのモジュールに接続できます。

一般注文データ

注文番号	2503540150
種別	HDC XX5E01 FFSM12D-0150
GTIN (EAN)	4050118522105
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

HDC XX5E01 FFSM12D-0150



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

_	4
7 .	三沙
<i>7</i>	Files.

ROHS	適合

寸法と重量

直径	6.5 mm	正味重量	0 а	

温度

制限温度	-30 °C 90 °C	

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

一般データ

極数	4	ケーブル長	1.5 m
コーディング	D-coded	接触表面	Au (ゴールド)
転送速度	100 Mbit/s	絶縁抵抗	≥ 108 Ω
カテゴリー	Cat. 5e	公称電圧	250 V
公称電流	4 A	プラギング回数	≥ 100
種別	メス型	汚染度	2
反対側のバージョン	メス型, M12D	モジュール側のバージョン	メス型

ケーブル技術仕様

ケーブル長	1.5 m	
ケーブル長 シースカラー	緑色	
シールド仕様	はい	
ハロゲン	いいえ, ハロゲンフリー	
絶縁	PE	
シース材料 カラーコーディング	PUR	
カラーコーディング	白色, 黄色, 青色, オレンジ	
	直径	6.5 mm
	サイン	±
	公差	0.2
外径	6.5 mm ± 0.2	

分類

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-07
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-07
ECLASS 11.0	27-06-03-07	ECLASS 12.0	27-06-03-07
ECLASS 13.0	27-06-03-07	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		

カタログステータス / 図面 2