

HDC XX5E01 FOXXXX-0050

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

www.weidmueller.com



コンパクト

2 極バスモジュールは、メガビット / ギガビットのデータインサートに対応し、1 つのモジュール内で 2 回線の伝送を可能にします。鉄道用ケーブル、産業用ケーブル、ドラッグチェーン用途、Profibus、現場組立データコネクタなどに適しています。

一般注文データ

注文番号	2003920050
種別	HDC XX5E01 FOXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118521665
数量	1 items

HDC XX5E01 FOXXXXX-0050

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

直径 6.5 mm 正味重量 44.88 g

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	0.5 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	Cat. 5e	公称電圧	250 V
公称電流	4 A	プラグイン回数	≥ 100
種別	メス型	汚染度	2
反対側のバージョン	開放	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	0.5 m	
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	PUR	
カラーコーディング	白色, 黄色, 青色, オレンジ	
外径	直径	6.5 mm
	サイン	±
	公差	0.2
外径	6.5 mm ± 0.2	

分類

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		