

HDC XX5E02 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

バージョン

注文番号 [2503810150](#)

種別 HDC XX5E02 FFSM12D-0150

GTIN (EAN) 4050118523614

数量 1 Stück

作成日 2024/07/29 11:54:52 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

HDC XX5E02 FF5M12D-0150

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 0.001 g

温度

制限温度 -40 °C ... 90 °C

一般データ

カテゴリー	Cat. 5e	ケーブル長	1.5 m
コーディング	D-coded	プラグイン回数	≥ 100
モジュール側のバージョン	メス型	反対側のバージョン	メス型, 直線, M12D
定格電圧	250 V	定格電流	4 A
接触表面	Au (ゴールド)	極数	4
汚染度	2	絶縁耐性	≥ 10 ⁸ Ω
転送速度	100 Mbit/s		

ケーブル技術仕様

カラーコーディング	白色, 黄色, 青色, オレンジ		
ケーブル長	1.5 m		
シースカラー	青色		
シース材料	Radox EM 104		
シールド仕様	はい		
ハロゲン	はい, いいえ		
外径	直径	7.25 mm	
	サイン	±	
	公差	0.3	
外径	7.25 mm ± 0.3		

分類

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	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

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5
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

承認

ROHS 適合

ダウンロード

カタログ [Catalogues in PDF-format](#)

作成日 2024/07/29 11:54:52 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。