

HDC XX5E02 MOXXXXX-0500

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	2003900500
種別	HDC XX5E02 MOXXXXX-0500
GTIN (EAN)	4050118523140
数量	1 Stück

作成日 2024/10/03 23:30:02 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

HDC XX5E02 MOXXXXX-0500

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	5 m
コーディング	D-coded	プラグイン回数	\u2265 100
モジュール側のバージョン	オス型	反対側のバージョン	開放
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	種別	ピン
絶縁耐性	$\geq 10^8 \Omega$	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	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
ECLASS 14.0	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

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/10/03 23:30:03 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

HDC XX5E02 MOXXXXX-0500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面

	M12
yellow	1
white	2
orange	3
blue	4