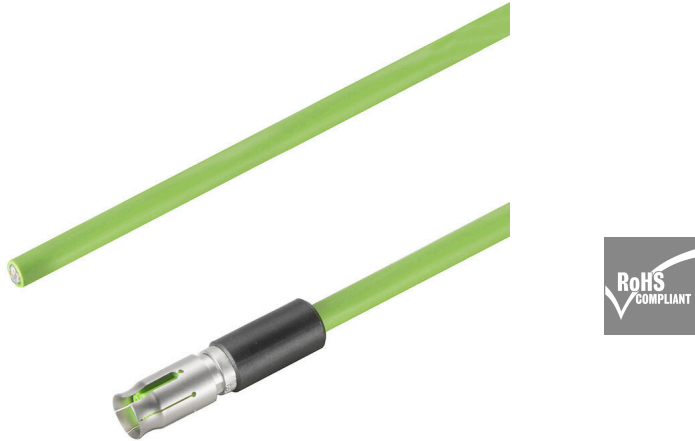


HDC XX5E01 FOXXXX-1000

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 | 2003921000 |
| 種別 | HDC XX5E01 FOXXXX-1000 |
| GTIN (EAN) | 4050118521740 |
| 数量 | 1 items |

HDC XX5E01 FOXXXXX-1000

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 570.24 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 | 10 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 | 10 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 mm |
| 外径 | 6.5 mm ± 0.2 mm | |

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 | | |