

IE-FM5Z2VO0002MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com



組立済 IEケーブル、光ファイバーパッチケーブル、マルチモード、LC デュプレックス - LC デュプレックス、橙色、コア直径 50 m

一般注文データ

バージョン	組立済パッチケーブル、クロスオーバー、LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 50 µm, PVC, 2 m
注文番号	1062570000
種別	IE-FM5Z2VO0002MLD0LD0X
GTIN (EAN)	4032248813247
数量	1 items

IE-FM5Z2VO0002MLD0LD0X

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

長さ 2 m 長さ (インチ) 78.7402 inch
正味重量 37 g

温度

保管温度 -25 °C...75 °C 動作温度 -5 °C...75 °C
取り付け温度 -5 °C...50 °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 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

一般基準

コネクタ規格 IEC 61754-20

標準

コネクタ規格 IEC 61754-20

ケーブルの機械的特性と材料特性

ハロゲン あり (PVCケーブル) 最小曲げ半径、繰返し 60 mm
最小曲げ半径 (1回のみ) 30 mm 延焼耐性 No

ケーブル構造

シース直径 3*6 mm シースカラー 橙色
標準形状 I-V (ZN) Y シース素材 PVC
ケーブル配置 ZIPCORD 一次被覆 245.00 µm
コアの直径 50 µm

プラグ

プラグ右 LC-Duplex, IP20, オス型 左プラグ LC-Duplex, IP20, オス型
接点, 直線, プラグ, プラス チック, シールドなし 接点, 直線, プラグ, プラス
チック, シールドなし

プラグ、右

プラグ右 LC-Duplex, IP20, オス型
接点, 直線, プラグ, プラス
チック, シールドなし

IE-FM5Z2V00002MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

技術データ

プラグ、左

左プラグ	LC-Duplex, IP20, オス型 接点, 直線, プラグ, プラス チック, シールドなし
------	---

光ファイバ

ファイバーの種類	GOF, マルチモード, OM2	減衰	850 nmで ≤ 2.7 dB/km, 1300 nmで ≤ 0.7 dB/km
帯域幅	850 nmで ≥ 600 MHz*km, 1300 nmで ≥ 1200 MHz*km		

分類

ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607	ECLASS 14.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03		

図面

詳細図面



IE-FM5Z2VO0002MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

V0 material



スリムフィックスは、省スペース設計のハロゲンフリーケーブルマーカースです。導体取り付け後でも、マーカースを取り付けることができます。それらはハロゲンフリー材質から構成され、可燃性等級 V0/V2 に準拠します。SlimFix は、交通技術アプリケーション対応の、認定および認証取得済マーカースの種類です。SF ツールを使用すれば、小型マーカースでも簡単に設置できます。

利点：

- ハロゲンフリー材質
- 可燃性等級 V0/V2
- 交通技術などのアプリケーションに関する認定および認証取得済マーカースです。
- 導線の断面積が 16.0 mm² より大きい場合は、ケーブルストラップで固定する必要があります
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカース

一般注文データ

種別	VT SF 5/21 MC NE WS V0	バージョン
注文番号	1689470001	SlimFix, 導体およびケーブルマーカース, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190872571	
数量	160 ST	
種別	VT SF 6/21 MC NE WS V0	バージョン
注文番号	1730560001	SlimFix, 導体およびケーブルマーカース, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190954611	
数量	160 ST	