

光ファイバー LC デュプレックスプラグインコネクタは
IEC 61754-20 に準拠し、ワイヤ外径 2.6 ~ 3mm に対応

一般注文データ

バージョン	光ファイバーコネクタ, プラグLCDuplex、マルチモード, IP20
注文番号	1962970000
種別	IE-PS-LCD-MM
GTIN (EAN)	4032248645152
数量	1 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2025-04-08T00:00:00+02:00

IE-PS-LCD-MM

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

正味重量 4.22 g

温度

保管温度 動作温度 -40 °C...70 °C
取り付け温度 湿度 湿度0 ~ 93%

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

一般データ

曲げ保護スリーブ素材	TPE	項目説明	プラグLCDuplex、マルチモード
色	その他	ハウジング主要材質	PC UL 94 V0
湿度	湿度0 ~ 93%	シース直径、最大	3 mm
シース直径、最小	2.8 mm	保護度合い	IP20
プラグイン回数	1000	ファイバーの種類	GOF, マルチモード
インサート喪失	≤ 0.4 dB	接続 1	LC デュプレックス
接続 2	接着、圧着、研磨	ケーブル引き抜き力、最小	100 N
単一導電径、最小	0.6 mm	ハウジング材料、インサート	亜鉛ダイカスト
リターンロス (緩衝)	≥ 30 dB	圧カリング材質	ステンレススチール、防錆性
フェルール材質	ジルコニア	ダスト保護キャップ材質	TPE
単一導電径、最大	1.4 mm	クリンプバレル材料	銅、ニッケルメッキ

一般基準

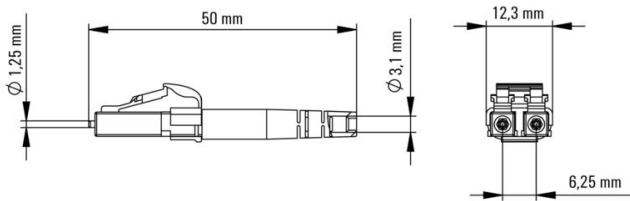
コネクタ規格 IEC 61754-20

分類

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

図面

寸法図



アクセサリ

はさみ



ワイドミュラーは、銅やアルミニウム製ケーブル切断のスペシャリストです。直接力をかけられる小型断面積対応カッターから、大型直径対応カッターまで、幅広い製品群を取り揃えています。機械的操作および特別設計カッターの形状により、必要な労力を最小限に抑えることができます。ワイドミュラーは、その幅広い切断製品群により、プロフェッショナルなケーブル加工に対応するすべての基準を満たします。

一般注文データ

種別	SCISSORS KEVLAR	バージョン
注文番号	1208910000	Electrician's scissors
GTIN (EAN)	4032248990085	
数量	1 ST	

...光ファイバーコネクタ SC、SC、ST & LC 対応



GOF

- 光ファイバー SC/ST、IP 20、IP 67 対応コネクタ
- 光ファイバー LC および IP 67 対応コネクタ

POF

- 高分子光ファイバー SC/ST、IP 20、IP 67 対応コネクタ
- 光ファイバー、Profinet、移動ケーブル対応 SC/ST および IP 67 コネクタ

一般注文データ

種別	IE-CT-LC-GOF	バージョン
注文番号	9205330000	プレスツール, 六角クリンプ
GTIN (EAN)	4032248725465	
数量	1 ST	