



ETHERLINE® TORSION Cat.6_A Patch cables



備考

- ・ 産業用イーサネットケーブル、4ペア、ねじり応力に最適
- ・ Cat.6_A 認定 10Gbit/s対応
- ・ その他タイプはwww.lappgroup.com/assemblyfinderから注文可能。また特注品は別途お問合せください。

利点

- ・ コネクタ付きパッチケーブル
- ・ コネクタ付きでクイックインストールが可能

適用範囲

- ・ 風力発電機(WTG)のループなどの典型的なねじり用途に最適
- ・ EtherCAT、EtherNet/IPに最適
- ・ 産業用途での使用に最適
- ・ 屋内使用

製品の特長

- ・ Cat.6_A およびクラスE_Aに準拠した要件に適合
- ・ ねじり応力に最適

製品の構成

- ・ 編組導体、4x2x AWG24/7
- ・ S/FTP: 銅編組により全体的にシールド、およびアルミ箔複合材によりペアでシールド
- ・ PUR製アウターシース、直径9.4mm
- ・ 色: 緑(RAL 6018に基づく)

テクニカルデータ

	区分 ETIM 5.0 Class-ID: EC002599 ETIM 5.0 Class-Description: 銅製パッチコード(ツイストペア)、産業用
	最小曲げ半径 可動使用: 15 x 外径 固定使用: 8 x 外径
	保護等級 IP 67
	温度範囲 可動使用: -30°C~+70°C 固定使用: -30°C~+80°C
	コーティング M12: X-Standard

		M12、プラグ、ストレート	M12、ソケット、ストレート	オープンエンド	
	長さ	型番			
	M12、プラグ、ストレート	1.0m	2172264	2172278	2172271
		2.0m	2172265	2172279	2172272
		3.0m	2172266	2172280	2172273
		5.0m	2172267	2172281	2172274
		10.0m	2172268	2172282	2172275
	M12、ソケット、ストレート	1.0m	2172278	2172292	2172285
		2.0m	2172279	2172293	2172286
		3.0m	2172280	2172294	2172287
		5.0m	2172281	2172295	2172288
		10.0m	2172282	2172296	2172289

写真や画像は縮尺が一定でないため、各製品の詳細な画像を示すものではありません。特に指定のない限り、製品値は公称値を示します。詳細値(公差など)は提供可能です。その他長さの特注可能です。