

B-LITE LT - マイクロルース・チューブ・ケーブル

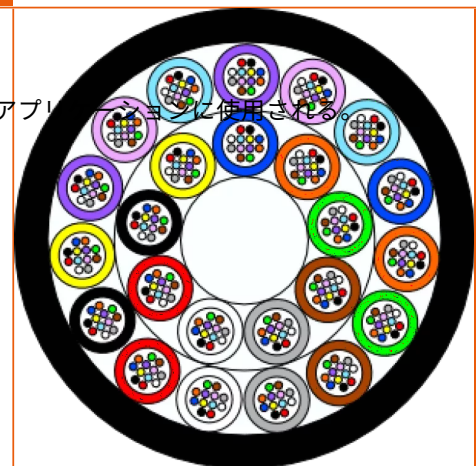
このコンパクトなケーブルは、アクセス、ディストリビューション、都市ネットワーク、FTTxアプリケーションに使用される。マイクロコンジット内でブローすることにより、迅速に設置できるように設計されています。

特長と用途

- 外部ケーシングの摩擦係数が低いため、長距離ブローが可能
- 剛性と柔軟性のバランスが良い
- ファイバーへのアクセスが容易なため、設置が容易
- 中央キャリア補強
- オール誘電設計
- 防水構造

構造

- シーリングゼリーとカラーファイバーを充填したマイクロルースチューブ
- 中央補強エレメント
- 摩擦係数の非常に低いアウターシース



STANDARDS

EN 187000
IEC 60794

B-LITE LT - マイクロルース・チューブ・ケーブル

CHARACTERISTICS

Construction characteristics

Construction type	Multitube
Fiber optic type	SM
Metal free	Yes
Outer sheath	HDPE
Strength member	FRP

Dimensional characteristics

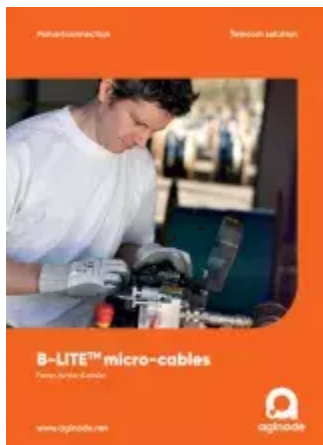
Nominal outer diameter (mm)	5.3 mm
Number of optical fibres	48
Number of tubes	4

Usage characteristics

Ambient installation temperature, range	0...40 °C
Installation type	Outdoor - Microduct blowable
Storage temperature, range	-40...70 °C

Resources

図書館資料



PDF - 4.16 MB

B-LITE™ micro-cables

ダウンロード ↓

販売および配送情報

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

標準マーキング

Aginode - FIBRE OPTIC CABLE - SPxxxx - XX*YY - FB - TN - メトリック

XX = ファイバ数

YY = ファイバー・タイプ

FB = ベルギー、フレームリー社製

TN = トレーサビリティ番号

Product list

Aginode ref.	Country ref.	名前	Fiber optic type	Nominal outer diameter (mm)	Number of optical fibres	Number of tubes	Precision of diameter
☎ Microcable 4x12SM SP2003 BLite LT	-	Microcable 4x12SM SP2003	SM	5.3 (mm)	48	4	
☎ Microcable 2x12SM SP2003 BLite LT	-	Microcable 2x12SM SP2003	SM (G657.A1)	5.3 (mm)	24	2	
☎ Microcable 1x12SM SP2003 BLite LT	-	Microcable 1x12SM SP2003	SM (G657.A1)	5.3 (mm)	12	1	
☎ Microcable 12x12SM SP1913 BLite LT	-	Microcable 12x12SM SP1913 BLite LT	SM	7.6 (mm)	144	12	
☎ Microcable 24x12SM SP1954 BLite LT	-	Microcable 24x12SM SP1954	SM (G657.A1)	9.3 (mm)	288	24	
☎ Microcable 8x24SM SM 200µm SP1895 BLite LT	-	マイクロケーブル 8x24SM SM 200µm SP1895 BLite LT	G657A1 - 200 µm	6.55 (mm)	192	8	
☎ 10571489	-	Microcable 8x12SM SP2004	SM	6.2 (mm)	96	8	
☎ 10571488	-	Microcable 6x12SM SP2003	SM	5.3 (mm)	72	6	
☎ Microcable 12x12SM 200µm SP2007 BLite LT	-	Microcable 12x12SM 200µm SP2007	G657A1 - 200 µm	6.6 (mm)	144	12	
☎ Microcable 6x12SM SP990	-	Microcable 6x12SM SP990	SM	5.7 (mm)	72	6	
☎ B-Lite LT 200 8x24SM G657A1LL SP1895 COLT	-	Nanocable 8x24SM SM 200µm SP1895	G657A1 - 200µm Low Loss	6.55 (mm)	192	8	
☎ SP2008	-	Microcable 6X24 G.657.A1 200µm SP2008 BLite LT	G657A1 - 200 µm	5.7 (mm)	144	6	

☎ = Make to order, 🏠 = In Stock

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.