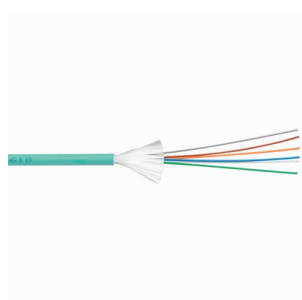


Câble optique OM4 multimodes à structure serrée LCS³ pour intérieur ou extérieur 6 fibres - longueur 1000m

REF. 0 326 66



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1000 metres
Volume	972 dm ³
Poids	67800 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Câbles optiques OM4 multimodes (50/125 µm)

- Insensibles aux courbures "Bend insensitive"
- Pour installations multimodes 50/125 µm, type OM4
- Gains de couleur Aqua
- Convient au réseau 10 Giga Ethernet
- Structure serrée 900 µm
- Intérieur/extérieur (mèches de verre)
- 6 fibres
- 1000 m

Caractéristiques Générales

LCS³ fibre optique - câbles

- Gaine LSOH (sauf réfs. 0 325 13/15/23/24/25/4,/41/42/46/47)
- Code couleur : FOTAG
- Conformes à la norme EN 50173-2, ISO IEC 11801
- Conditionnement sur touret (2 000 m)
- Structure serrée : "easy strip"
- Références conformes à la nouvelle réglementation RPC