



Câble optique OM4 multimodes à structure serrée LCS³ pour intérieur ou extérieur 12 fibres - longueur 1000m

REF. 0 326 67

7,12€ Tarif professionnel de référence HT / mètre

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1000 metres
Volume	1134 dm ³
Poids	77300 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Câbles optiques OM 4 multimodes (50/125 µm)

- Insensibles aux courbures "Bend insensitive"
- Pour installations multimodes 50/125 µm, type OM 4
- Gains de couleur Aqua
- Convient au réseau 10 Giga Ethernet
- Intérieur/extérieur (mèches de verre)
- 12 fibres - 1000 m
- Structure serrée 900 µm

Caractéristiques Générales

LCS³ fibre optique - câbles

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