

# ROLINE Câble FO 50/125µm, LC/LC, OM5, vert, 3,0 m

<b>Numéro d'article</b>	21.15.9273
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	21.15.9273
<b>EAN (pièce unique)</b>	7611990158805



## Câbles ROLINE fibre optique en qualité OM5 pour un câblage fibre haute performance.

- La sécurité pour le futur! La fibre optique OM5 à très faible atténuation est une fibre laser 50 µm à large bande étendue. Elle est utilisée pour améliorer les applications allant jusqu'à 100 Gb/s.
- Câble prévu pour les applications Ethernet, Fibre et OIF jusqu'à 150 mètres
- Matériel et manteau de qualité ROLINE
- Câble duplex de type multimode 50 / 125µm, OM5
- Les câbles sont confectionnés avec des connecteurs de grande qualité et affichent des valeurs excellentes en ce qui concerne l'atténuation de signal et la réflexion.
- Atténuation: 850nm ≤ 2,3 dB / km, 953nm ≤ 1,7 dB / km, 1300nm ≤ 0,6 dB / km
- Diamètre extérieur: 2,0 mm
- Polissage UPC
- Largeur de bande modale: 4700 MHz-km
- Couleur: vert

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câble fibre optique
Types de produits	Câble Patch FO OM5
Couleur	vert

Longueur	3 m
Nombre de fibres	2
Structure des fils	fil compact
Type de câble	Câble Duplex
Câble extérieur	non
Diamètre de fibre	50/125µm OM5
Type de connecteur face 1	LC
Type de connecteur face 2	LC
Embout de soulagement en kevlar	oui
Ø externe du câble	2 mm
Manteau externe du câble	LSOH
Câble LSOH	oui