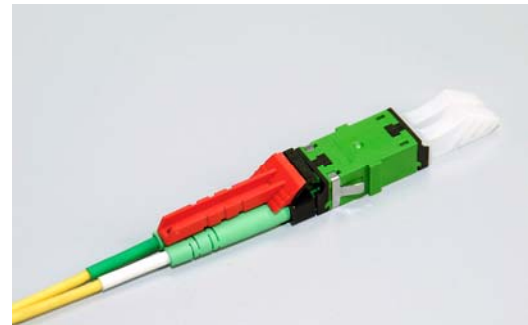
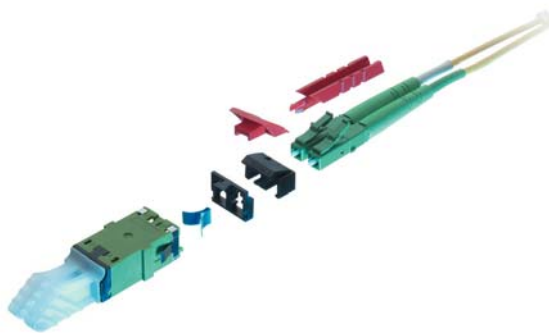
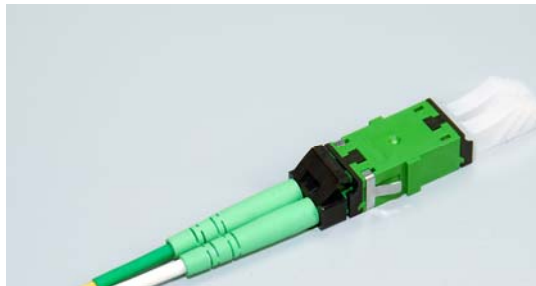


Fiche technique :

Jarretières optiques Duplex LCD OM3 / OM4 50/125 Grade M

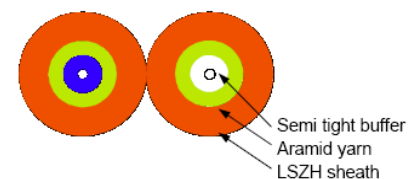


Description

- Jarretières duplex munies de connecteurs d'extrémité LC Duplex férule Multimode zirconium PC (Polish Convex) de couleur beige
- Connecteur optique de Grade M selon la norme IEC 61753-1 Ed.2.0 (IL moyen $\leq 0.35\text{dB}$, $95\% \leq 0.50\text{ dB}$, $100\% \leq 0.75\text{ dB}$ en test aléatoire)
- Connecteur qualifié catégorie U selon la norme IEC 61753-1 (Uncontrolled environment)
- Câble type ZIPCord turquoise à gaine LSOH offrant une très bonne résistance mécanique et optique – possibilité couleur différenciée pour un type de fibre donné.
- Fibre structure semi-serrée protégée par une armature en aramide
- Fibre de type 50/125 OM3 et OM4
- Marquage R&Mfreenet – garantie composants / performances 25 ans R&M
- Accepte les clips de repérage couleur / détrompage et dispositif de verrouillage mécanique type Plug Guard du cordon sur la traversée pour couvrir les 3 niveaux de sécurité R&M.

Caractéristiques Câbles FO

- | | |
|-----------------------------|---|
| - Dimensions | 2.0 x 4.1 mm jarretière LCD-LCD Type F8 |
| - Fibre | 50/125 microns |
| - Rayon de courbure min | 25 mm en statique
50 mm en dynamique |
| - Résistance à l'écrasement | 500 N/10 cm permanent |
| - Température d'utilisation | -20 / +70°C |
| - Résistance au feu | IEC 60332-3 -24 |
| - Densité fumée | IEC 61034 |
| - Zéro Halogène | IEC 60754-2 |



Fiche technique :

Jarretières optiques Duplex LCD OM3 / OM4 50/125 Grade M

Caractéristiques Connectique Optique

- Nombre de manœuvres	500 cycles	IEC 61300-2-2
- Matériau LCD	PEI / UL 94V0	
- Bouchon de protection fêrûle	PE pour SC, PBT pour LC	
- Manchon anti-traction	TPE rouge et noir	

Principales références cordons 50/125 Grade M

LC Duplex – LC Duplex

LCD-LCD OM3 , 1.0 m	R323063	LCD-LCD OM4 , 1.0 m	R802250
LCD-LCD OM3 , 2.0 m	R323064	LCD-LCD OM4 , 2.0 m	R802251
LCD-LCD OM3 , 3.0 m	R323065	LCD-LCD OM4 , 3.0 m	R802252
LCD-LCD OM3 , 5.0 m	R323066	LCD-LCD OM4 , 5.0 m	R802253

LC Duplex – SC Duplex

LCD-SCD OM3 , 1.0 m	R323043
LCD-SCD OM3 , 2.0 m	R323044
LCD-SCD OM3 , 3.0 m	R323045
LCD-SCD OM3 , 5.0 m	R323046

Autres longueurs sur demande

Clips de repérage couleur pour fiches LCD

R508097	Orange	R508102	Jaune
R508098	Vert	R508103	Rouge
R508099	Noir	R508104	Bleu
R508100	Turquoise	R508105	Blanc
R508101	Violet		



Clips de détrompage couleur pour fiches LCD

R508091	Rouge - code 1
R508092	Marron - code 2
R508093	Jaune - code 3
R508094	Violet - code 4
R508095	Blanc - code 5
R508096	Noir - code 6



Plug Guard de verrouillage pour fiche LCD

R508116	Plug Guard
R508117	Clé de déverrouillage

