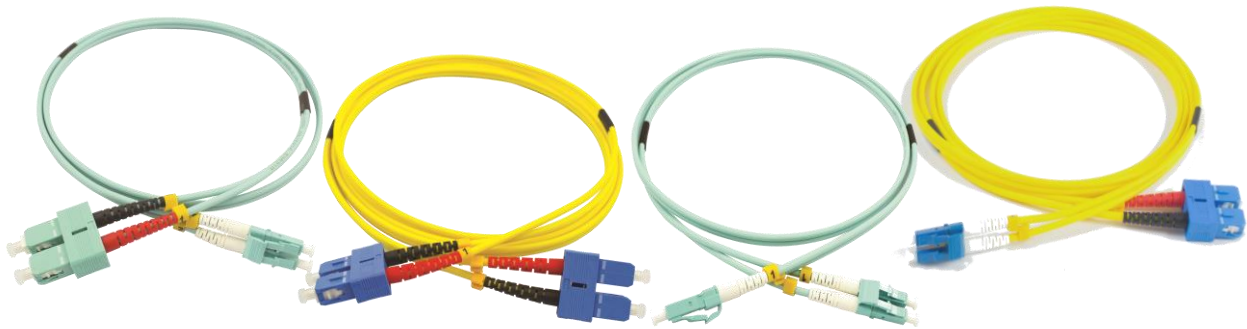


REF: EJ xxX xxX yy zzz

Jarretières duplex LSZH



EJLCSC1DOM3

EJSCSC3DOS2

EJLCLC1DOM3

EJLCSC3DOS2

Applications

Les jarretières optiques duplex conviennent autant aux transmissions monomode que multimode. Ces jarretières offrent une solution avantageuse et un rapport qualité-prix qui apportera entière satisfaction à leurs utilisateurs, pour tous types de réseaux, que ce soit pour une liaison inter étages, intra ou inter bâtiments, entre deux switches ou entre des caméras de vidéo-surveillance et leur local de monitoring.

Caractéristiques générales

- Jarretières optiques duplex multimode ou monomode
- Disponibles en OM2, OM3, OM4 et OS2
- Combinaisons disponibles entre des connecteurs ST, SC, FC et LC
- Conformes à la réglementation ROHS
- Performances selon les normes ISO, IEC et EIA-TIA

Propriétés physiques

- Jarretière duplex avec câble scindex de Ø 3.0mm
- Gaine du câble et des fibres LSZH
- Manchons rouges et noirs côté SC pour distinguer l'émission de la réception
- Manchons blancs et bagues numérotées côté LC
- Fourni avec un rapport de test individuel RL/IL
- Conditionnement : sachet unitaire

Références

Structure des références	EJ xxX xxX yy zzz	Conditionnement
Remplacer xx par le connecteur gauche/droite	Connecteurs UPC : ST, SC, FC, LC (autres sur demande)	Unitaire
Remplacer X par A pour APC	Connecteurs APC 8° : SC, FC, LC	
Remplacer yyy par la longueur en mètres	De 1 à 100 mètres	
Replace zzz par le type de fibre	OM1, OM2, OM3, OM4, OS2	
Longueurs stockées	1m / 2m / 3m / 5m / 10m	