



### DESCRIPTION :

Cette jarretière optique vous permet de relier les équipements de votre réseau à haut débit. Elle vous permet aussi de réaliser les connexions entre vos tiroirs optiques et vos équipements actifs tels que les switch les transceivers et les minis Gbic etc. Vous pouvez ainsi réaliser des «backbones» entre vos switch ethernet à très grande vitesse sans être sensibles aux parasites extérieurs.

### DESCRIPTION DETAILLEE :

Cette jarretière LC-LC Multimode OM2 de 30m vous permet d'assurer la liaison à haute vitesse entre les différents équipements de votre réseau.

Sa gaine LSZH (sans hallogène) est un gage de sécurité car elle assure un faible dégagement de fumée en cas d'incendie. Les ferrules en céramique (sans plastique) garantissent une solidité accrue et une durée dans le temps innégalee.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Catégorie :	Multimode OM2
Couleur :	Orange
Diamètre :	50µ
Connecteurs :	LC-LC
Longueur :	30m
Gaine LSZH	
Ferrule en Céramique	
Polissage :	UPC (Ultra Physical Contact)
Fiche de test avec mesures en dB	
Numéro de série pour traçabilité	
Etiquette de longueur sur chaque jarretière	

APPELATION	OS1 - OS2	OM1	OM2	OM3	OM4 *
COULEUR	Jaune	Orange	Orange	Bleu « Aqua »	Fuchsia
TYPE	Monomode	Multimode	Multimode	Multimode	Multimode
DIAMETRE	9/125 µ	62.5/125 µ	50/125 µ	50/125 µ	50/125 µ
DOMAINE D'APPLICATION	Très longue distance (>50km pour Le Télécom et <5Km en Gigabit).	Courte distance (<300m en Gigabit). Applications réseau local.	Moyenne distance (<550m en Gigabit) Applications de vidéosurveillance et réseau local.	Longues distance (<1000m Gigabit) Réseau hauts débits et datacenter.	Longues distance (<1100m Gigabit) Réseau très hauts débits et datacenter (100 Gigabit sur 125 m)
SIGNAL IP LE PLUS COURANT	10/100/1000 Mb/s	100 Mb/s	100 Mb/s et 1 Gb/s	1Gb/s et 10Gb/s	10Gb/s et 40 Gb/s

### Données Logistiques

Référence : 21180	Code Douane : 85447000	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : 3660450211806	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc