



DESCRIPTION :

Cette jarretière optique monomode vous permet de réaliser des connexions sur les réseaux de télécommunications et les réseaux à très hauts débits sur plusieurs dizaines de kilomètres.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Cette jarretière LC-SC Monomode OS2 de 7m vous permet d'assurer des connexions sur les réseaux télécoms et les réseaux à très hauts débits.

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 inégalée.

Toutes nos jarretières monomodes répondent à la norme G652.D (OS2) d'une plus grande qualité que l'OS1.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Catégorie :	Monomode OS2
Couleur :	Jaune
Diamètre :	9µ
Connecteurs :	LC-SC
Longueur :	7m
Gaine LSZH	
Ferrules en Céramique	
Polissage :	UPC (Ultra Physical Contact)
Fiche de test avec mesures en dB	
Numéro de série pour traçabilité	
Étiquette de longueur sur chaque jarretière	
Norme G652.D	

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 : 21755	Code Douane : 85447000	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : 3660450217556	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc