


PIGTAIL MONOMODE OS1/OS2



Caractéristiques Générales

- Câble 900 μm LSZH jaune structure serrée
- Conforme aux normes :
 - ITU-T G652D
 - IEC-60332-1 (non propagation de la flamme)
 - IEC-60332-3 (non propagation de l'incendie)
 - IEC-61034 (norme d'émission de fumée)
- Conforme à la directive ROHS 
- Longueur standard : 1 mètre
- Connecteurs disponibles : SC-SC/APC-LC-LC/APC-ST-FC-FC/APC
- Lot de 12 pigtaills de 12 couleurs disponibles sur demande
- Affaiblissement : < 0,3 dB
- Réflectance : > 55 dB (UPC)
> 65 dB (APC)
- Plage de température de fonctionnement/stockage : - 40 °C à + 75°C

Caractéristiques de la fibre 900 μm

- Diamètre cœur de la fibre : $9,2 \pm 0,4 \mu\text{m}$
- Diamètre gaine de la fibre : $125 \pm 0,7 \mu\text{m}$
- Diamètre revêtement de la fibre : $245 \pm 5 \mu\text{m}$
- Diamètre extérieur de la fibre : $0,9 \pm 0,05 \text{ mm}$
- Type de fibre : Corning SMF-28e+
- Atténuation linéique de la fibre : $\approx 0,35 \text{ dB/km @ } 1310 \text{ nm}$
 $\approx 0,2 \text{ dB/km @ } 1550 \text{ nm}$

