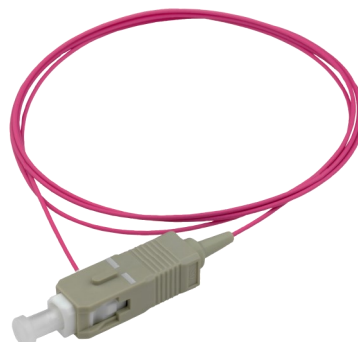



PIGTAIL MULTIMODE OM4



Caractéristiques Générales

- Câble 900 μm LSZH magenta structure serrée
- Conforme aux normes :
 - ITU-T G651
 - 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-LC-ST-FC
- Lot de 12 pigtails de 12 couleurs disponibles sur demande
- Affaiblissement : $< 0,3 \text{ dB}$
- Réflectance : $> 25 \text{ dB (PC)}$
- Plage de température de fonctionnement/stockage : $- 40 \text{ }^\circ\text{C}$ à $+ 75 \text{ }^\circ\text{C}$

Caractéristiques de la fibre 900 μm

- Diamètre cœur de la fibre : $50 \pm 2,5 \mu\text{m}$
- Diamètre gaine de la fibre : $125 \pm 1 \mu\text{m}$
- 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 ClearCurve
- Atténuation linéique de la fibre : $\approx 2,3 \text{ dB/km @ } 850 \text{ nm}$
 $\approx 0,6 \text{ dB/km @ } 1300 \text{ nm}$

