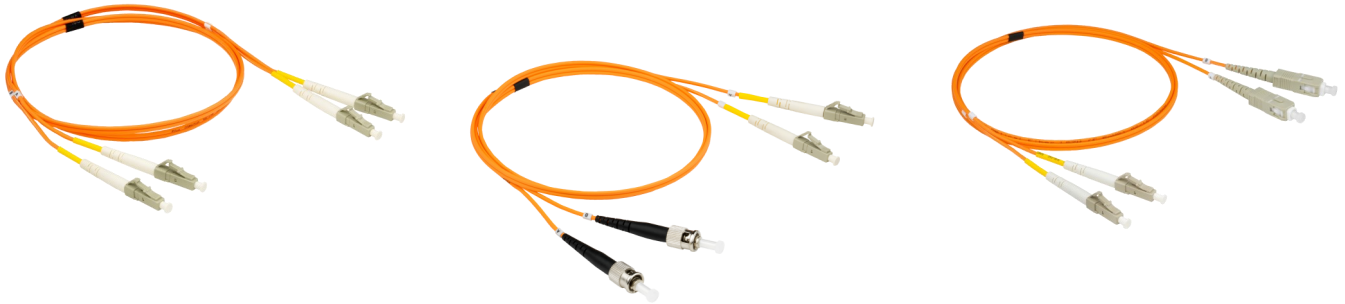



CORDON MULTIMODE OM2



Caractéristiques Générales

- Câble scindex 2.0 mm LSZH orange
- 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 : 1,2 3, 4, 5, 10, 15, 20 mètres
- Connecteurs disponibles : SC-LC-ST-FC
- Affaiblissement : < 0,3 dB
- Réflectance : > 25 dB (PC)
- Plage de température de fonctionnement/
stockage : - 40 °C à + 75°C

Caractéristiques câble scindex 2.0 mm

- Diamètre cœur de la fibre : $50 \pm 3 \mu\text{m}$
- Diamètre gaine de la fibre : $125 \pm 2 \mu\text{m}$
- Diamètre revêtement primaire de la fibre : $245 \pm 5 \mu\text{m}$
- Diamètre revêtement secondaire de la fibre : $0,9 \pm 0,05 \text{ mm}$
- Diamètre extérieur câble : $1,9 \pm 0,1 \text{ mm}$
- Type de fibre : Corning 50/125
- Atténuation linéique de la fibre : $\approx 2,5 \text{ dB/km @ } 850 \text{ nm}$
 $\approx 0,8 \text{ dB/km @ } 1300 \text{ nm}$

