

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Cordon de bras. CCM Fig.8 2x1.7mm 50/125 OM3 TQ

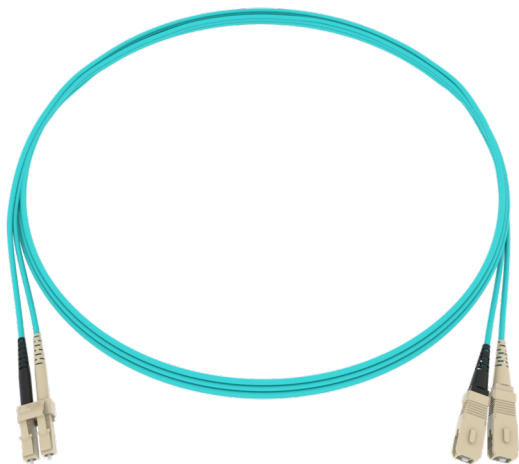


Image peut diverger

Article 941670

Cordon de bras. CCM Fig.8 2x1.7mm 50/125 OM3 TQ
 1 x LC/d, PL 0.1m / 2 x SC, PL 0.1m
 Longueur 16 m

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|---|
| Utilisation: | Installation préconfectionnée Plug-and-Play Pose vite et facile |
| Nombre de fibres: | 2 |
| fibre: | Multimode |
| Type de fibre: | 50/125 OM3 |
| Couleur du manteau: | turquoise |
| Emballage: | en sachet individuel et étiqueté jusqu'à 50m Anneau de câble jusqu'à 100m Bobine à partir de 100m |
| Inspection: | 100% IL- & inspection visuelle |

Normes

| | |
|------------------------------|--|
| Type de connecteur A: | Fiche LCPC Multimode |
| Normes: | IEC 61754-20, TIA 604-10-A |
| Perte d'insertion: | typ. ≤ 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB |
| Atténuation retour: | > 35 dB |
| Férule: | Céramique (1.25 mm) |
| Type de connecteur B: | Fiche SC Multimode |
| Normes: | TIA 604-3, IEC 61754-4 |
| Perte d'insertion: | typ. ≤ 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB |
| Atténuation retour: | > 35 dB |
| Férule: | Céramique (2.5 mm) |