

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## Cordon de bras. CCM Fig.8 2x1.7mm 50/125 OM4 MA



Image peut diverger

### Article 939299

Cordon de bras. CCM Fig.8 2x1.7mm 50/125 OM4 MA  
 1 x LC/d, PL 0.1m / 1 x LC/d, PL 0.1m  
 Longueur 4 m

### Caractéristiques

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Utilisation:</b>        | Installation préconfectionnée Plug-and-Play<br>Pose vite et facile                                      |
| <b>Nombre de fibres:</b>   | 2   |
| <b>fibre:</b>              | Multimode   |
| <b>Type de fibre:</b>      | 50/125 OM4  |
| <b>Couleur du manteau:</b> | magenta   |
| <b>Emballage:</b>          | en sachet individuel et étiqueté jusqu'à 50m<br>Anneau de câble jusqu'à 100m<br>Bobine à partir de 100m |
| <b>Inspection:</b>         | 100% IL- & inspection visuelle  |

### Normes

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