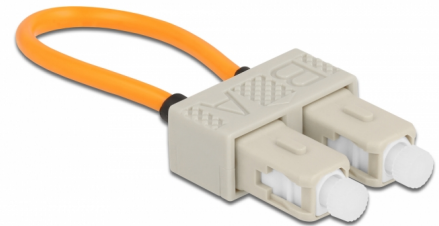


Delock Adaptateur à boucle de fibre optique SC / OM1, multimode, beige

Description

Cet adaptateur à boucle de Delock peut être utilisé pour effectuer des tests et pour des connexions de test de fibre optique. Avec la boucle, la capacité de transmission des fibres optiques peut être mesurée.



N° produit 86921

EAN: 4043619869213

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

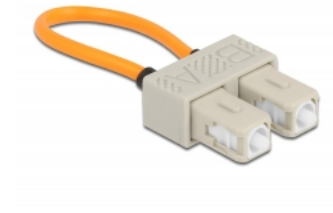
Détails techniques

- Connecteur :
1 x SC Duplex mâle
- Câble OM1 multimode
- Fibre : 62,5/125 µm
- Perte d'insertion < 0,5 dB
- Férule en zirconium avec capuchon de protection contre la poussière
- Diamètre du câble : env. 3 mm
- Température de fonctionnement : -20 °C ~ 70 °C
- Couleur : beige / orange
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Dimensions (LxlxH) : env. 65 x 25 x 11 mm

Contenu de l'emballage

- Boucle d'adaptateur de fibre optique

Image



General

| | |
|----------------------------|-----|
| Spécifications techniques: | OM1 |
|----------------------------|-----|

Interface

| | |
|--------------|--------------------|
| connecteur : | 1 x SC Duplex mâle |
|--------------|--------------------|

Technical characteristics

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Température de fonctionnement : | -20 °C ~ 70 °C |
|---------------------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|--------------------|----------------|
| Matériaux: | PVC |
| Longueur: | 65 mm |
| Width: | 25 mm |
| Height: | 11 mm |
| Couleur: | beige / orange |
| Diamètre du câble: | 3 mm |