

Coupleur hybride de fibre optique LC Duplex mâle à SC Duplex femelle, beige

Description

Ce couplage hybride LC Duplex à SC Duplex de Delock permet la conversion d'un type de connecteur à l'autre. Cela signifie que les câbles de fibre optique LC et SC peuvent être facilement connectés l'un à l'autre, et qu'ils sont appropriés pour le montage dans des boîtiers de fibre optique, des armoires et des tableaux de distribution.

Protection avec un capot contre la poussière

Le coupleur est muni d'un capot adapté pour protéger le manchon contre la poussière et le garder propre.



N° produit 87948

EAN: 4043619879489

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x LC Duplex mâle
 - 1 x SC Duplex femelle
- Perte d'insertion > 60 dB
- Manchon en céramique
- Avec couvercle anti-poussière
- Montage via un support métallique ou avec des vis
- 2 orifices de montage
- Diamètre d'orifice de montage : env. 2,3 mm
- Pas du trou de vis : env. 18 mm
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 80 °C
- Couleur : beige / noir
- Matières : plastique / métal
- Dimensions (LxlxH) : env. 70,0 x 35,3 x 9,6 mm

Configuration système requise

- Un port LC Duplex femelle libre
- Un port SC Duplex mâle libre

Contenu de l'emballage

- Raccord de fibre optique
- 2 x vis

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x LC Duplex mâle
Connecteur 2:	1 x SC Duplex femelle

Caractéristiques techniques

Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 80 °C
---------------------------------	----------------

Caractéristiques physiques

Matériaux:	plastique, métal
Longueur:	70,0 mm
Largeur:	35,3 mm
Hauteur:	9,6 mm
Couleur:	noir beige

Manufacturer information

Rue	Beeskowdamm 13/15
Code postal	14167
Ville	Berlin
Pays	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Site web	www.delock.de