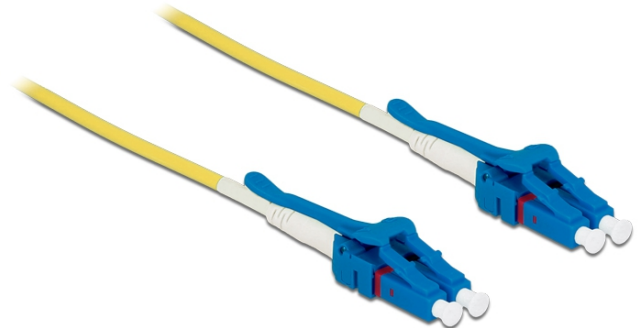


Câble en fibre optique LC > LC mode unique OS2 Uniboot 10 m

Description

Ce câble en fibre optique Delock peut servir à connecter différents périphériques de mise en réseau, tels qu'un NIC avec un module SFP sur un commutateur ou un convertisseur multimédia. Les deux conducteurs partagent un manchon et une gaine, rendant le câble très peu encombrant. Le levier d'extraction facilite le débranchement depuis les panneaux à haute densité.



ca. 10 m

Spécifications techniques

- Connecteur :
 - 1 x LC Duplex >
 - 1 x LC Duplex
- Câble OS2 mode unique
- Fibre : 9/125 µm
- Férule en céramique de zirconium avec capuchon de protection
- Connecteur Uniboot
- Levier d'extraction
- Polarité modifiable
- Gaine extérieure partagée
- Diamètre du câble : env. 3 mm
- Perte d'insertion • LS0H (sans halogène)
- Couleur : jaune
- Longueur du câble : env. 10 m

N° produit 85087

EAN: 4043619850877

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

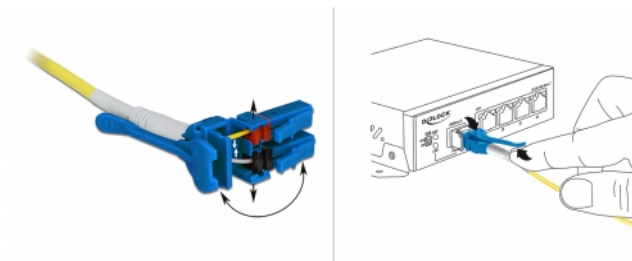
Configuration système requise

- Un port LC duplex libre

Contenu de l'emballage

- Câble fibre optique

Image



General	
Spécifications techniques:	OS2
Interface	
Connecteur 1:	1 x LC Duplex
Connecteur 2:	1 x LC Duplex
Physical characteristics	
Couleur du câble:	jaune
Longueur:	10 m