

Delock Acoplador con protección láser flip LC Duplex hembra a LC Duplex hembra 4 piezas

Descripción

Con este acoplamiento LC Duplex de Delock, dos conectores macho de fibra óptica pueden conectarse fácilmente entre sí. El acoplamiento permite una conexión directa al cable de fibra óptica y es adecuado para un montaje sencillo en cajas de conexión de fibra óptica.

Protección contra la radiación láser

La inversión integrada garantiza la protección contra la radiación láser.

Protección por cubierta antipolvo

El acoplamiento está equipado con una tapa adecuada para proteger la manga del polvo y mantenerla limpia.

Nota

El acoplamiento es adecuado para las cajas de conexión de fibra óptica Delock 85921 y 85922.



4 x

Número de elemento 85927

EAN: 4043619859276

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x LC Duplex hembra >
 - 1 x LC Duplex hembra
- Para fibra monomodo
- Manga de cerámica
- Con una tapa de protección láser y una tapa de protección contra el polvo
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 70 °C
- Material: plástico
- Color: verde
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 34,3 x 15,2 x 9,3 mm

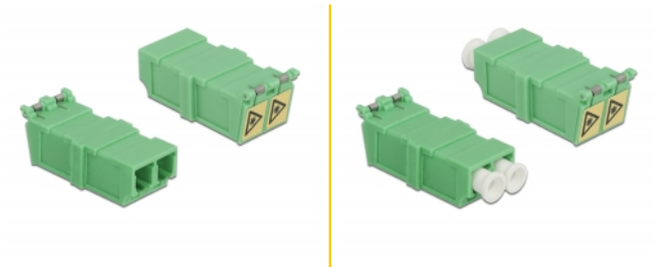
Requisitos del sistema

- Puerto macho LC Duplex disponible

Contenido del paquete

- 4 x acoplador LC Duplex

Image



Interface

Conector 1:	1 x LC Duplex hembra
Conector 2 :	1 x LC Duplex hembra

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 70 °C
--------------------------------	----------------

Physical characteristics

Material:	Plástico
Longitud:	34,3 mm
Width:	15,2 mm
Height:	9,3 mm
Color:	verde