

Delock Acoplador híbrido de fibra óptica LC Duplex macho a SC Duplex hembra verde

Descripción

Este acoplamiento híbrido LC Duplex a SC Duplex de Delock permite la conversión de un tipo de conector a otro. Esto significa que los cables de fibra óptica LC y SC se pueden conectar fácilmente entre sí y son aptos para el montaje en cajas de conexión de fibra óptica, gabinetes y paneles de conexión.

Protección por cubierta antipolvo

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



Número de elemento 87946

EAN: 4043619879465

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x LC Duplex macho
 - 1 x SC Duplex hembra
- Pérdida de inserción < 0,3 dB
- Pérdida de retorno > 60 dB
- Manga de cerámica
- Con tapa para el polvo
- Montaje mediante soporte metálico o con tornillos
- 2 orificios de montaje
- Diámetro del orificio de montaje: aprox. 2,3 mm
- Avance del orificio del tornillo: 18 mm aproximadamente
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 80 °C
- Color: verde / negro
- Material: plástico / metal
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 70,0 x 35,3 x 9,6 mm

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra LC Duplex disponible
- Puerto macho SC Duplex disponible

Contenido del paquete

- Acoplador de fibra óptica
- 2 x tornillo

Image



Interface

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

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 80 °C
--------------------------------	----------------

Physical characteristics

Material:	plástico y metal
Longitud:	70,0 mm
Width:	35,3 mm
Height:	9,6 mm
Color:	verde / negro