

# Delock Acoplador de Fibra Óptica con protección láser flip LC Quad hembra a LC Quad hembra Multimodo violeta

## Descripción

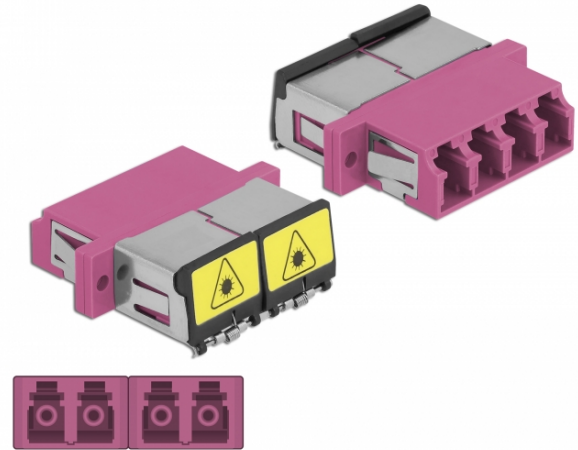
Con este acoplamiento LC Quad de Delock, se pueden conectar los conectores macho de fibra óptica fácilmente entre sí. El acoplamiento permite una conexión directa al cable de fibra óptica y es adecuado para un montaje sencillo en cajas de conexión de fibra óptica, armarios y paneles de conexión.

### 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.



## Especificación técnica

- Conectores:  
1 x LC Quad hembra >  
1 x LC Quad hembra
- Para fibra multimodo OM4
- Manga de cerámica
- Con una tapa de protección láser y una tapa de protección contra el polvo
- Montaje a través de un soporte de metal o tornillos
- 2 orificios de montaje
- Diámetro del orificio de montaje: 2,3 mm
- Avance del orificio del tornillo: 30,7 mm aproximadamente
- Recorte del panel (ANxAL): aprox. 26,6 x 9,5 mm
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 70 °C
- Material: plástico
- Color: violeta
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 29,2 x 25,6 x 9,3 mm

## Requisitos del sistema

- Puerto macho LC Quad disponible

## Contenido del paquete

- acoplador LC Quad

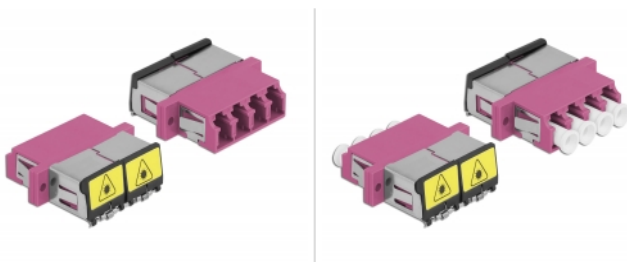
## Número de elemento 86906

EAN: 4043619869060

Pais de origen: China

Paquete: • Poly bag

## Image



Interface	
Conector 1:	1 x LC Quad hembra
Conector 2 :	1 x LC Quad hembra
Technical characteristics	
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 70 °C
Physical characteristics	
Material:	plástico
Longitud:	29.2 mm
Width:	25,6 mm
Height:	9,3 mm
Color:	violeta