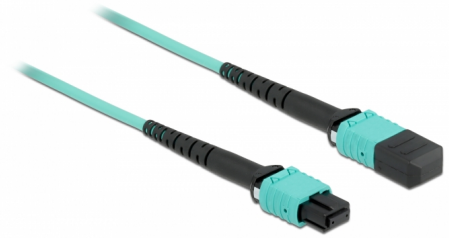


Delock Cable de fibra óptica MPO hembra a MPO hembra 12 fibras, polaridad B, OM4 multimodo, 50/125 μm , 2 m

Descripción

Este cable MPO a MPO trunk de Delock tiene un conector MPO/PC hembra en ambos lados. Esto permite transmitir la señal de fibra óptica a diferentes dispositivos de red, por ejemplo, conmutadores.



2 m

Número de elemento 86957

EAN: 4043619869572

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x MPO hembra >
 - 1 x MPO hembra
- Cable OM4 multimodo
- Polaridad B
- Fibra: 50/125 μm
- Pérdida de inserción < 0,5 dB
- Pérdida de retorno > 20 dB
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- LSZH (sin halógenos)
- Color: aguamarina
- Longitud incluido conectores: aprox. 2 m

Contenido del paquete

- Cable de fibra óptica

Image



Interface

| | |
|--------------|----------------|
| Conector 1: | 1 x MPO hembra |
| Conector 2 : | 1 x MPO hembra |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|----------------------|
| Material: | LSZH (sin halógenos) |
| Longitud: | 2 m |
| Color: | aqua |
| Diámetro del cable: | 3 mm |