

Delock Cable de fibra óptica MPO hembra a MPO hembra 12 fibras, polaridad A, 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

Especificación técnica

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

Número de elemento 86956

EAN: 4043619869565

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

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