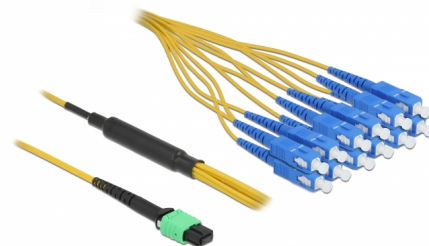


Delock Cable de fibra óptica MPO hembra a 12 x SC simplex macho, monomodo, 9/125 µm, 2 m

Descripción

Este cable MPO a SC fanout de Delock tiene un conector MPO/UPC hembra en un lado y un conector 12 x SC/ UPC Simplex macho en el otro. Esto permite transmitir la señal de fibra óptica a diferentes dispositivos de red, por ejemplo, conmutadores.



2 m

Número de elemento 84871

EAN: 4043619848713

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

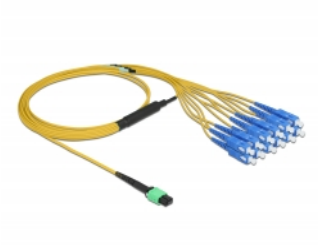
Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x MPO hembra >
 - 12 x SC Simplex macho
- Cable monomodo
- Fibra: 9/125 µm
- Pérdida de inserción < 0,7 dB (MPO), < 0,2 dB (SC)
- Pérdida de retorno > 50 dB (MPO), > 55 dB (SC)
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- LSZH (sin halógenos)
- Color: azul / verde
- Longitud incluido conectores: aprox. 2 m

Contenido del paquete

- Cable de fibra óptica

Image



Interface

Conector 1:	1 x MPO hembra
Conector 2 :	12 x SC Simplex macho

Physical characteristics

Material:	LSZH (sin halógenos)
Longitud:	2 m
Color:	azul / verde
Diámetro del cable:	3 mm