

Rf.

P/N.



> Latiguillo de fibra monomodo con conector SC/APC en ambos lados y tipo de fibra G657A2.> El cable de fibra Óptica monomodo de 9/125µm es ideal para redes empresariales, salas de telecomunicaciones, granjas de servidores, redes de almacenamiento en la nube y cualquier lugar donde se necesiten latiguillos de fibra Óptica.> Este cable de fibra Óptica OS2 monomodo 9/125 es ideal para conectar conexiones Ethernet 1G/10G/40G/100G. Puede transmitir datos de hasta 10km a 1310nm, o hasta 40km a 1550nm.> Tipo de conector: SC a SC> Tipo de pulido: APC a APC> Pérdida de inserción Pérdida de retorno >50dB> Modo de fibra: OS2 9/125µm> Tipo de fibra: ITU-T G.657A2 monomodo (SM) 9/125> Diámetro exterior: 3.0 mm> Radio mínimo de curvatura: 7.5mm> Material cubierta: Dupont Kevlar> Cantidad de fibra: Simplex> Atenuación 1310nm Atenuación 1490nm Atenuación 1550nm Temperatura de funcionamiento: -20°C a 70°C> Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LSOH o LSFH) y cumple la normativa CPR Dca.> Longitud: 7.0 Metros> Color: Amarillo> Normativas: RoHS, CPR Dca> Test de funcionamiento: 100% testado

- SMF G.657.A2

- 7 m

- SC Macho

- SC Macho

- Tipo de pulido del conector: APC

- Material de chaqueta: Kevlar

- 100 Gbit/s

- Monomodo

- Amarillo

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.