

Rf.

P/N.



0,00 €
Incluido ()

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 <0.3dB 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: Símplex Atenuación 1310nm < 0,4 dB/km Atenuación 1490nm < 0,4 dB/km Atenuación 1550nm < 0,3 dB/km 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: Blanco Normativas: RoHS, CPR Dca Test de funcionamiento: 100% testado

** 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.