



Cable de Fibra Óptica G657A2 3.0 Aisens A152-0494/ LSZH/ 2m/ Blanco

Ref.: AIS-CAB A152-0494 P/N: A152-0494

Detalle del producto

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: Simplex 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: 2.0 Metros Color: Blanco Normativas: RoHS, CPR Dca Test de funcionamiento: 100% testado

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Cable Fibra Óptica Latiguillo G657A2 3.0 9/125 SMF Simplex CPR DCA LSZH, SC/APC-SC/APC, Blanco, 2.0 m 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 SCTipo 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: Simplex 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: 2.0 Metro Color: Blanco Normativas: RoHS, CPR Dca Test de funcionamiento: 100% testado

Longitud de cable 2 m

Tipo de fibra óptica G.657.A2

Conector 1 SC

Conector 2 SC

Género del conector 1 Macho

Género del conector 2 Macho

Tipo de pulido del conector APC
Color del producto Blanco
Diámetro de núcleo 9 µm
Diámetro de la cubierta 125 µm
Estructura de modo de fibra Monomodo
Longitudes de onda que admite 1310, 1550 nm
Tipo de interfaz ethernet 10 Gigabit Ethernet, 40 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
Pérdida de inserción 0,3 dB
Pérdida de retorno 50 dB
Material de chaqueta Kevlar, Libre de halógenos (LSZH)
Cantidad por paquete 1 pieza(s)
Diámetro de cable 3 mm
Atenuación (máx.) 0,4 dB/km
Certificados de conformidad RoHS
No contiene Halógeno
Radio de curvatura 7,5 mm
Ancho del paquete 210 mm
Profundidad del paquete 180 mm
Altura del paquete 5 mm
Volumen del paquete 189 cm³
Peso del paquete 27 g
Intervalo de temperatura operativa -20 - 70 °C
Ancho de la caja principal 350 mm
Longitud de la caja 410 mm
Alto de la caja principal 300 mm
Peso del envase completo 13,5 kg
Volumen de caja 43050 cm³
Cantidad por caja 500 pieza(s)
Certificación CPR Dca

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

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