



Conector rápido de fibra óptica KJ-SA-03LX

Conector rápido



Descripción: El conector rápido óptico utiliza la última generación de tecnología Rapid Ready-Terminal. Después de la terminación, tanto el rendimiento óptico como el mecánico alcanzan el estándar para patchcord y satisfacen la demanda de hacer patchcord en el sitio mediante empalmes mecánicos.

Características

Baja pérdida de inserción y pérdida de retroreflexión - Extremadamente fácil de operar Tiempo de operación corto.

Sin necesidad de epoxi,

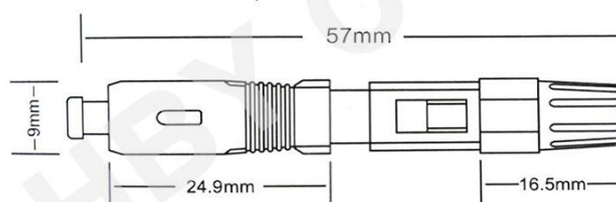
Sin necesidad de pulido (para PC)

Aplicaciones

•FTTx Reconstrucción de cableado en cuartos de equipos ópticos.

Disponibilidad

•Los siguientes tipos de conector están disponibles: SC/PCx FC/PC





Especificaciones (conector SC/APC)

Artículo	Description
Diámetro de fibra	3.0*2.0mm
Extremo pulido	APC
Pérdida de inserción	Valor promedio <0.25 dB, valor máximo 0.4 dB
Pérdida de retorno	Mín.>45dB, Tipo >50dB (Pulido APC de fibra SM) Mín.>55dB, Tipo >55dB (Pulido APC de fibra SM / Cuando se usa con Flat cleaver)
Fuerza de retención de fibra	<30N (<0.2dB con presión impresa)

Parámetros de prueba

Artículo	Descripción
prueba de torsión	Condición: carga 15N, 5 ciclos en una prueba
Prueba de tracción	Condición: carga 30N, 120 seg.
Prueba de caída	Condición: A 1,5 m, 10 repeticiones
Test de durabilidad	Condición: 200 repeticiones de conexión/desconexión
Prueba de vibración	Condición: 3 ejes 2 h/eje, 1,5 mm (pico a pico), 10 a 55 Hz (45 Hz/min)
Envejecimiento Térmico	Condición: +85°C±2°C, 96 horas
Prueba de humedad	Condición: 90 a 95 % HR, temperatura 75 °C durante 168 horas
Ciclo Térmico	Condición: -40 a 85°C, 21 ciclos por 168 horas

- www.hbyweb.ru
- www.hbyweb.com.br
- E-mail: sales@hbyweb.com