

Conector Mecánico SC/APC, tipo Fast

Especificaciones

Aplicable para cable drop de 3,0 x 2,0 mm

Diámetro de la fibra óptica: 125 μ m (652 y 657)

Diámetro del recubrimiento: 250 μ m

Modo de fibra: Monomodo

Tiempo de operación Aproximadamente 15 s (sin ajuste de fibra)

Pérdida de inserción: ≤ 0.3 dB (1310nm y 1550nm)

Pérdida de retorno: ≤ -50 dB para UPC, / ≤ -55 dB para APC

Resistencia a la tracción: > 40 N

Temperatura: $-40 \sim + 85$ ° C

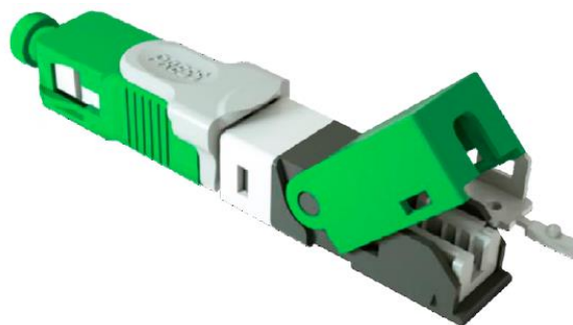
Resistencia a la tracción en línea (20N): IL ≤ 0.3 dB

Durabilidad mecánica (500 veces): IL ≤ 0.3 dB

Prueba de bajada (altura de 4 m, una vez por dirección, 3 veces en total): IL ≤ 0.3 dB

Aplicaciones:

- Conexiones en el escritorio para entornos LAN
- Terminación directa de equipos
- Aplicaciones de fibra al cliente (FTTH)
- Cables de prueba de equipo



Part Number
OP-FC-SCA-F



Accesorio: Holder para armado de conectores

CONFIGURACIÓN:

Part Number	Descripción	Dimensiones (WxHxD)
OP-FC-SCA-F	Conector Mecánico SC/APC, tipo Fast, para cable drop de 3x2mm	51 x 9 x 7.55 mm