



SBETECH

FICHA TECNICA

CONECTOR PREPULIDO SC/APC MONOMODO SBE-CONPPSCSMAPC

DESCRIPCIÓN

Conector pre-pulido SC/APC para fibra óptica monomodo de rápida instalación, disponible para terminación en cable de 3mm, reutilizable y alta durabilidad, excelente opción para aplicaciones FTTH.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS
Tipo de conector:	Simplex SC/APC	Splitter SC-APC monomodo: SBE-SPPLC1X2SCAPC SBE-SPPLC1X4SCAPC SBE-SPPLC1X8SCAPC SBE-SPPLC1X16SCAPC SBE-SPPLC1X32SCAPC SBE-SPPLC1X64SCAPC
Color del conector:	Verde	
Material del conector:	Plástico	
Material de la férula:	Cerámica de zirconia	
INFORMACIÓN TÉCNICA		Cajas de distribución para Splitter PLC: SBE-CDEXTFTTX2X8 8 puertos SBE-CDEXTFTTX2X12 12 puertos SBE-CDEXTFTTX2X24 24 puertos SBE-CDEXTFTTX2X48 48 puertos
Concentricidad de la férula:	SM < 1µm	Caja terminal: SBE-CTFO2P 2 puertos SBE-CTFO4P 4 puertos
Tolerancia del diámetro de la férula:	± 10 µm	Microscopio 200X: SBE-EM200X
Tolerancia del diámetro interno de la férula:	± 0.5 µm	Cortadora de precisión para fibra óptica: SBE-CFOD
		Localizador visual de fallas profesional: SBE-EM1000
CARACTERÍSTICAS		OTDR rango dinámico hasta 120km: SBE-OTDR-B
Compatibilidad con fibra:	SM G652 & G657	Empalmadora de fusión alineación por núcleo: SBE-FS3K
Diámetro de la fibra:	125 µm	Medidor de potencia 850-1625nm: SBE-MP292302-10K
Pérdida de inserción:	< 0.25 db	Fuente de luz laser 1310, 1490 y 1550nm: SBE-FL29234S3S5
Temperatura de almacenamiento:	-40 °C +85 °C	Mangas termo contráctiles para protección de empalmes de fusión: SBE-HESL60 60 mm SBE-HESL50 50 mm
Temperatura de operación:	-40 °C +75 °C	Toallas húmedas: SBE-F10
APLICACIONES		Pigtail monomodo: SBE-PIGSC2MSM SC SBE-PIGLC3MSM LC SBE-PIGSCAPC2MSM SC- APC
CATV, redes Metro, redes LAN, FTTH.		