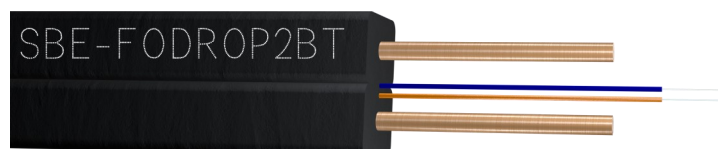




CABLE DE FIBRA ÓPTICA DROP FIGURA MARIPOSA 2 HILOS SBE-FODROP2BT

DESCRIPCIÓN

Cable de Fibra Óptica DROP figura mariposa de 2 hilos para uso interior/externo, diseñado con dos guías de acero como elementos de tensión y forro LSZH. Diseñado para instalaciones FTTx.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS
Número de fibras:	2 monomodo 9µm/125µm	Splitter SC-APC monomodo: SBE-SPPLC1X2SCAPC SBE-SPPLC1X4SCAPC SBE-SPPLC1X8SCAPC SBE-SPPLC1X16SCAPC SBE-SPPLC1X32SCAPC SBE-SPPLC1X64SCAPC
Categoría de la fibra:	G. 657 A2	
Color de las fibras:	Azul y Naranja	
Color del cable:	Negro	
Dimensiones del cable:	3.0 (±0.1)mm * 2.0 (±0.1)mm	
		Cajas de distribución para Splitter PLC: SBE-CDEXTFTTX2X12 SBE-CDEXTFTTX2X24 SBE-CDEXTFTTX2X48
INFORMACIÓN TÉCNICA		Caja terminal: SBE-CTFO2P SBE-CTFO2P
Peso:	10.0 kg/km	Cassette PLC precargado: SBE-CENSPLC1X16SCSM
Forro:	LSZH	Microscopio 200X: SBE-EM200X
Tensión de tracción:	200 N	Cortadora de precisión para fibra óptica: SBE-CFO
Resistencia impacto/peso:	2200N/100mm	Localizador visual de fallas profesional: SBE-EM1000
Temperatura de operación:	-20°C ≈ +60°C	OTDR rango dinámico hasta 120km: SBE-OTDR-B
Radio de curvatura instalación:	25 mm	Empalmadora de fusión alineación por núcleo: SBE-FS3K
CARACTERÍSTICAS		Medidor de potencia 850-1625nm: SBE-MP292302-10K
Cumple con el estándar:	ITU G.657 A2, IEC 60793, Telcordia	Fuente de luz 1310-1550nm: SBE-FL2923453S5
Atenuación de la fibra óptica:	≤0.4 dB/km a 1310nm	Mangas termo contráctiles para protección de empalmes de fusión: SBE-HESL60 60 mm SBE-HESL50 50 mm
	≤0.3 dB/km a 1550nm	
APLICACIONES		Toallas húmedas: SBE-F10
Instalaciones de rápido despliegue o mediante canalización, diseñado para instalaciones FTTx		Pigtail monomodo: SBE-PIGSC2MSM SC SBE-PIGLC3MSM LC SBE-PIGSCAPC2MSM SC-APC