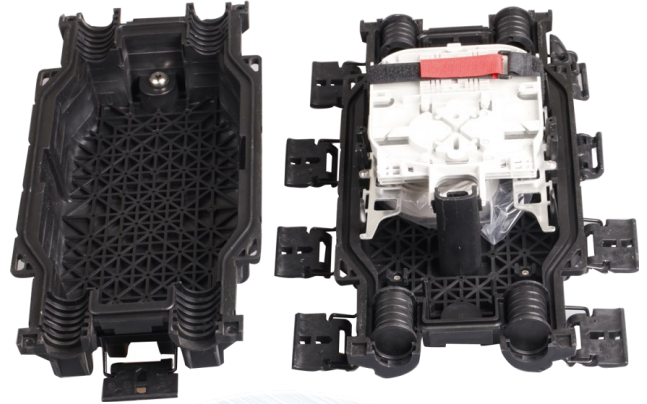




CIERRE DE EMPALME HORIZONTAL 24 SBE-CEH24

DESCRIPCIÓN

Cierre de empalme horizontal para 24 fibras con 4 puertos de acceso (entrada/salida), diseñado con un excelente sellado hermético para garantizar la protección de las fibras ópticas



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS	
Material:	Plástico negro de alta resistencia	Microscopio SBE-EM200X	
Grado de protección:	IP68	Localizador visual de fallas SBE-EM1000	
Protección UV:	Si	Toallas húmedas SBE-F10	
Charolas de empalme y organización incluidas:	2 charolas con capacidad para 24 empalmes	Mangas termo contráctiles SBE-HES60 60MM SBE-HES50 50MM	
Sistema de cierre:	Seguros a presión	Pinzas peladoras SBE-S144H	
Sello para cierre hermético en entradas de cable, en uniones de base y cubierta		Cortadora de precisión para fibra óptica: SBE-CFO	
INFORMACIÓN TÉCNICA		Pig tails para fibra monomodo SBE-PIGLC3M LM-3M SBE-PIGSC3M SC-3M	
Dimensiones externas:	370x170x100mm	Pig tails para fibra multimodo SBE-PIGSC3M SC-3M SBE-PIGLC3M LC-3M	
Peso:	2500-2000g	Empalmadora de fusión por núcleo SBE-FS3K	
Puertos de acceso:	4	OTDR longitud de onda 1310-1550 rango dinámico de 32 a 30dB: SBE-OTDR-B	
Diámetro del cable:	8-17mm	Medidor de potencia 850/1300/1310/1490/1550/1625nm, rango de medición de +10~70dBm. VFL SBE-MP292301 SBE-MP292302-10K	
Capacidad máxima:	24 empalmes	Identificador de trafico 800 a 1700nm, tipos de fibra 0.25, 0.9, 2 y 3 mm SBE-IT300	
Temperatura de operación:	-40°~65°	Toallas húmedas SBE-F10	
CARACTERISTICAS		Kit de herramientas para Fibra Óptica SBE-HESL50	
Fácil instalación			
Completamente hermética			
Incluye accesorios para armado			
APLICACIONES			
El cierre de empalme de SBE TECH por su gran capacidad hermética es ideal para aplicaciones de planta externa (subterránea ó aérea), de fácil instalación, probado en ambientes reales para garantizar el mejor desempeño			