

KIT-LAT-SAXxM

Incluye una caja terminal de usuario con conectores y adaptadores SC/SC APC. El cable utilizado es del tipo F1A con dos fibras ajustadas y resistencia a la tracción >450N.

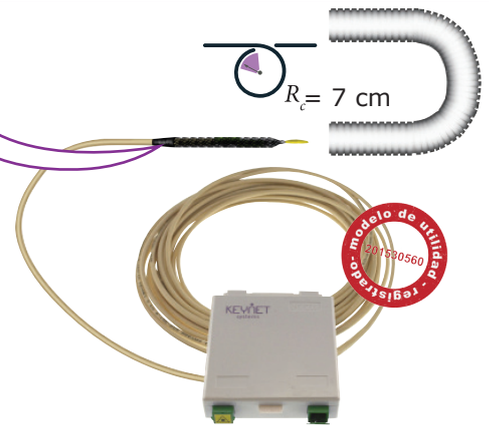
Incorpora el sistema "safetrack" para entubar sin dañar las fibras ni los conectores.

De esta forma se facilita la labor de instalación reduciendo tiempos, costes y tareas de conectorización o fusión.

Disponible en diferentes longitudes para adaptarse a cada circunstancia.

Conectorizado y protegido.

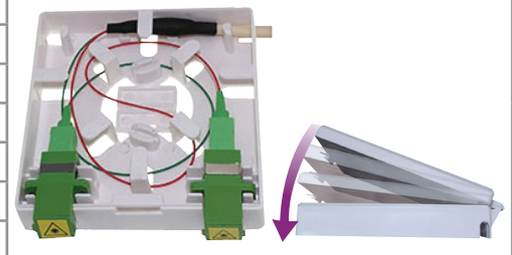
- Su diseño facilita el deslizamiento por el tubo haciendo la instalación más rápida y segura.
- Latiguillo preconectorizado en ambos extremos, especialmente indicado para FTTh e infraestructuras ICT2.



Especificaciones técnicas

Caja terminal interior para fibra óptica FTB-2002

Material de fabricación	ABS
Grado de protección	IP44
Medidas (mm)	86.5 x 86.5 x 23
Peso (gr)	65
Color	Blanco (RAL9003)
Adaptadores	2 x TA-SA110-S
Adcesorios	2 x Tornillo y taco M3



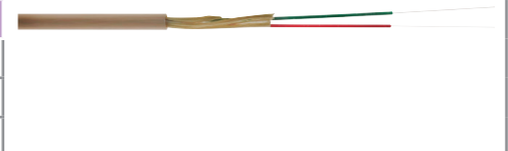
Adaptadores SC/SC TA-SA110-S

Tipo de fibra	SM
Pulido	APC
Protección anti-polvo	Tapa abatible con muelle



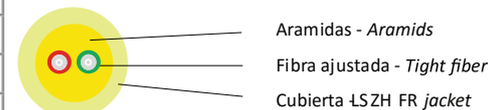
Cable 2 fibras ajustadas G657A2 - LSZH F1A-02A-LM

Número de fibras	2
Diámetro del núcleo y cladding	9 / 125 μm (124,8 \pm 0,7)
Cubierta de la fibra ajustada	
Diámetro	850 μm \pm 50 μm
Material	LSZH-FR
Color	Verde, rojo



Cubierta exterior

Diámetro exterior	4 \pm 0,2mm
Espesor	0,8mm \pm 0,05mm
Material	LSZH -FR
Color	Marfil RAL 1015
Protección interior	Aramidas
Longitudes de cable disponibles	10, 15, 20, 30, 40 y 50 metros



Normativa

ITU-T-G-657 A2 - EN-188000
TIA/EIA 455-220 - IEC 60793-2-50
IEC793-2 ty A1 - IEC-TS 61941
IEC-60794-1-2 E1,3,4,6,7,11,F5



RoHS
Compliant



Edición: 1 / Abril 2015

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Conectores SC FOC-SA10-F

Tipo de conector	SC
Pulido	APC
Tipo de conexión	Fusión
Perdida de inserción IL	0.2dB

