

## FTB-1050

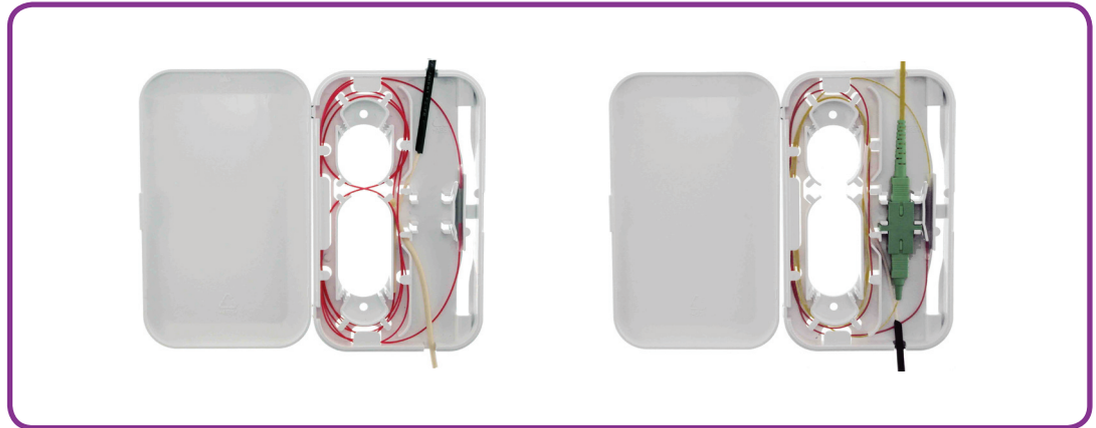
Caja terminal en interior de vivienda para instalaciones FTTh. Por sus características constructivas y diseño se puede utilizar tanto como terminal o como caja de transición para pasar de un cable de fibra exterior a otro de interior.

El adaptador queda oculto en el interior de la caja aportando así mayor seguridad a golpes o manipulaciones indeseadas.

Dispone de soporte para 1 adaptador SC o LCd así como soporte para protector portafusiones.

Caja de diseño extrafino con múltiples salidas y entradas de cables.

### Caja FTTh terminal/transición con conexión oculta



### Especificaciones técnicas

<b>Construcción</b>	Material de fabricación		ABS - UL 94V-0
	IP		44
	Medidas	Largo	149 mm
		Ancho	90 mm
		Alto	14 mm
	Tapa		Desmontable
	Sistema de cierre		1 pestaña lateral + 2 clips
	Peso		63 gr
	Color		Blanco (RAL9003)
	Puertos de entrada	Tipo	4 orificios laterales + 1 orificio posterior
		Fijación	Prensas
	Puertos de salida	Tipo	1 zócalo para adaptador tipo SC/LCd
		Protección	2 orificios adicionales integrados en la caja
Soporte protector fusión		1	
Capacidad total de empalmes		1	
Guía enrutar fibra		Integrada en la caja	
Radio curvatura		22 mm	
<b>Accesorios</b>	Fijación a pared		2 tornillos + tacos M6
	Protección de empalme		1 termoretractil
	Adaptadores		No incluidos

### Normativa

**RoHS**  
Compliant

### Recomendados



**TF-LSAF60-Y015**  
Latiguillo armado de alta seguridad 1,5mts



**TA-SA207-S**  
Adaptador SC/SC APC SM + tapón transparente

Edición: 1 / Febrero 2016

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.