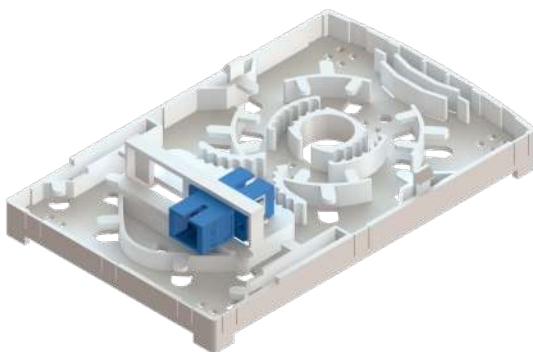


CAJA TERMINAL FTTX 2 ACOPLADORES PARA CHALUPA

FTB-02C-XX-XXX-X-X
CAJA TERMINAL

La línea de productos MEXFO SERV® de rosetas para fibra óptica está diseñada con calidad e ingeniería ofreciendo una excelente solución a las aplicaciones FTTX.

La caja terminal FTB-02C es un producto de nueva generación para fibra óptica, la caja es compacta y ligera, está completamente diseñada para la conexión, distribución y protección de cables de fibra óptica.



APLICACIONES

- Redes de telecomunicaciones.
- FTTH.
- CATV.
- Aplicaciones en interiores.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Montaje en pared en interiores.
- Compatible con acopladores SC Símples o LC Dúplex.
- Montaje en chalupas (registros) de instalaciones eléctricas.
- Acceso a cable de alimentación: entrada/salida verticales.
- La tapa cuenta con un método de "auto-clip" fácil para abrir y cerrar.
- Interiores y accesorios diseñados para no exceder radios de curvatura.
- Incluye accesorios para montaje.
- Cuenta con un orificio para realizar dos tipos de conexión:
 - a) Cable de fibra óptica sin conectorizar.
 - b) Cable de fibra óptica conectorizado.
- Material ABS .

CARACTERÍSTICAS

ESPECIFICACIONES	
Capacidad de 1 puerto para acoplador	Dimensiones de 83x130x24mm
Compatible con acopladores SC Símplex y LC Dúplex	Temperatura operacional: -40°C a 70°C
Peso: 57.5g ± 5%	Material: ABS
Capacidad para alojar máximo 4 mangas de empalme de 40nm con guía de acero de 1.2mm	Compatible con cable MF8FTTH, cables de 3mm y cables de 5mm
Grado de protección: IP55	Grosor de pared 1.5mm +- 0.1mm
Disponibile para conectores con pulido UPC y APC	Color: Blanco
Tipo de fibra compatible: G657.A2/B2 y G657.B3, en MM insensible a las curvaturas	Con capacidad para alojar 1m de cable de 3mm, 10m con fibra 900um y 40cm de cable de 5mm
Inflamable VO - V2. Baja emisión	Resistencia a los rayos ultra - violetas muy reducida

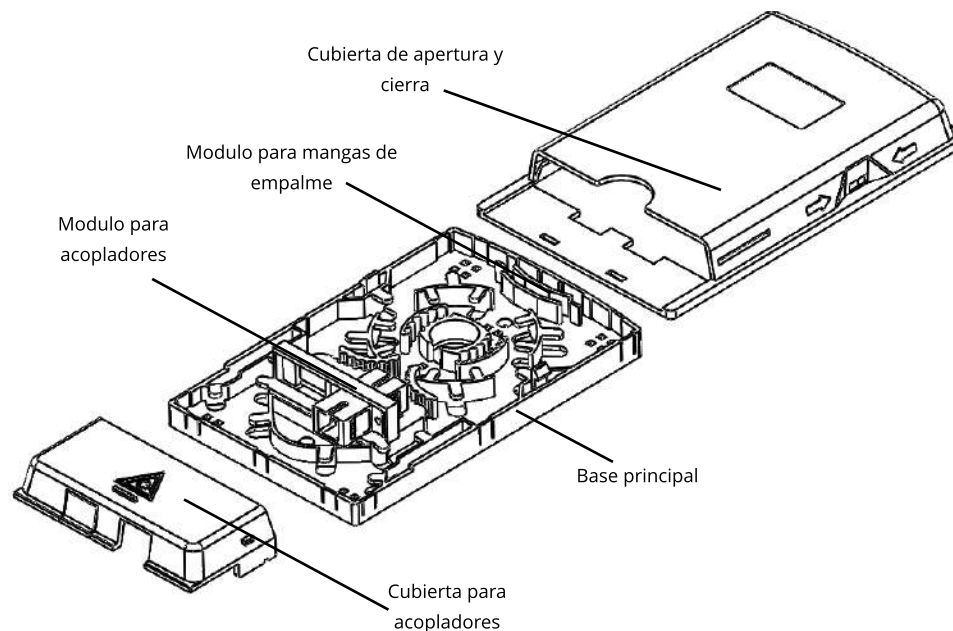
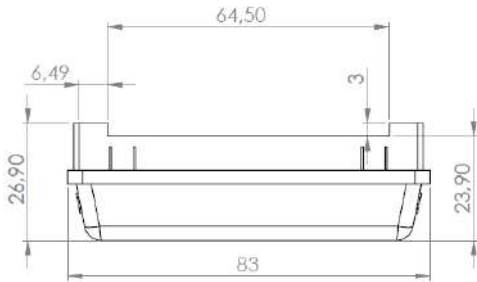
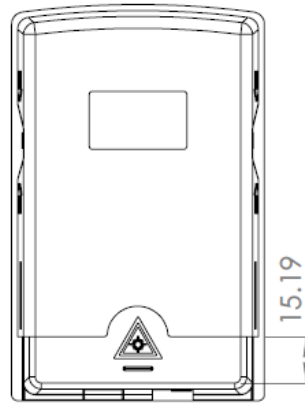
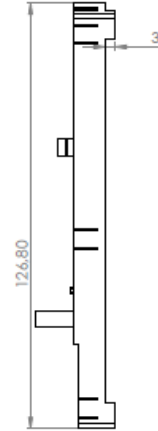
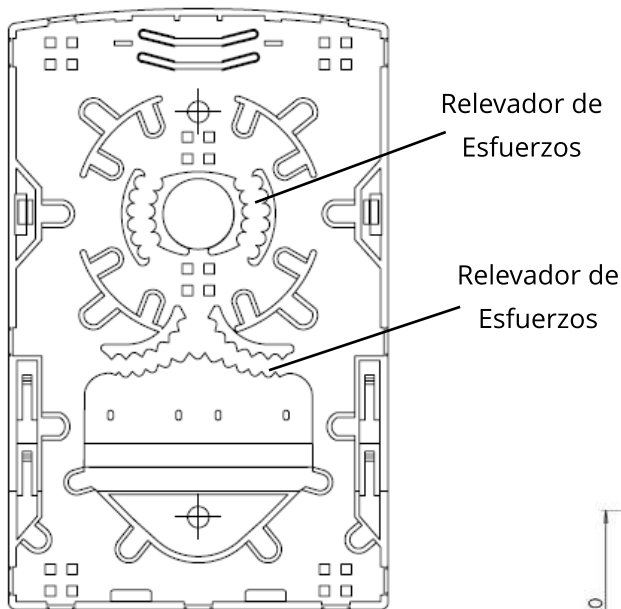
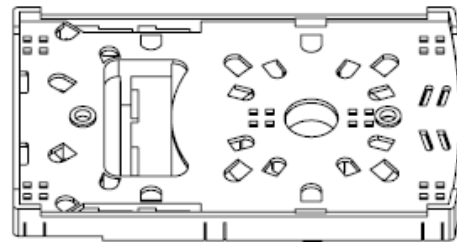


Fig. 1 Partes de la caja terminal

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

COMPONENTES INCLUIDOS					
FTB-02C-EMP CAJA TERMINAL VACIA		CAJA TERMINAL PRECARGADA CON ACOPLADOR		CAJA TERMINAL PRECARGADA CON ACOPLADOR Y FIBRA	
01pza	Caja terminal	01pza	Caja terminal	01pzs	Caja terminal
02pzs	Cintillo 80x2.5mm	02pzs	Cintillo 80x2.5mm	02pzs	Cintillo 80x2.5mm
02pzs	Tornillo fijador para charola de empalme	02pzs	Tornillo fijador para charola de empalme	02pzs	Tornillo fijador para charola de empalme
02pzs	Tornillo #8 x1 1/2	02pzs	Tornillo #8 x1 1/2	02pzs	Tornillo #8 x1 1/2
02pzs	Taquete #8 x 37.5mm	02pzs	Taquete #8 x 37.5mm	02pzs	Taquete #8 x 37.5mm
		-	Acoplador según configuración requerida	-	Acoplador según configuración requerida
				02pzs	Manga de empalme 45mm guía de 1.5mm
				01pzs	Pigtail según configuración requerida
					
<p>Nota: *No incluye herramientas de instalación ** Imágenes ilustrativas</p>					

DIMENSIONES

Fig. 2 Vista Superior

Fig. 3 Vista frontal

Fig. 4 Vista lateral

Fig. 6 Vista Base Principal

Fig. 5 Vista Trasera


Nota: Todas las dimensiones son en milímetros



EMBALAJE Y ESTIBADO

TIPO DE EMPAQUE	
Individual	Caja terminal dentro de bolsa zipper de 5x7" (57.5 gr).
50 piezas	Bolsas zipper dentro de caja MEXFO02 de 308x258x269mm (3.3 kg)



Fig. 7 Empaque individual



Fig. 8 Empaque en MEXFO02

Nota: Imágenes ilustrativas

TIPO DE ESTIBADO	
Tarima	Tarima estándar de 1x1.2 mts
Capacidad máx.	5 camas con 12 cajas MEXFO02 cada una, con un total de 60 cajas por tarima(3000 piezas máximo), protegidas con emplaye, esquineros y flejes (198.4 kg).



Fig. 9 Estibado

Nota: Imágenes ilustrativas

CONFIGURACIÓN

CAJA TERMINAL VACÍA

FTB - 02C - EMP

CAJA TERMINAL CON ACOPLADOR

FTB - 02C - **XX** - **XX** X - X - X**XX** - NUMERO DEACOPLADORES

01 - 1 Acoplador

02 - 2 Acopladores

XX - TIPO DE ACOPLADOR

SC - Acoplador SC

LC - Acoplador LC

X - COLOR DE ACOPLADOR

A - SM azul

B - MM beige

D - MM aqua

X - TIPO DE PULIDO

U - UPC

A - APC (color azul)

X - TIPO DE PUERTO

S - Símplex

D - Dúplex (solo LC)

CAJA TERMINAL PRECARGADA CON PIGTAIL

FTB - 02C - **XX** - **XX** X - X - X**XX** - NUMERO DEACOPLADORES

01 - 1 Acoplador

02 - 2 Acopladores

X - TIPO DE FIBRA

A - SM G.652D

B - MM OM1 62.5/125

C - MM OM2 50/125

D - MM OM3 AQUA OPTIMAX
50/125

E - SM G.657.A2 BLUEKING

H - SM CORNING SMF28E+

I - OM3 CORNING MM 50/125

L - OM2 TRUEBEND MM
50/125M - OM3 TRUEBEND MM
50/125P - OM4 TRUEBEND MM
50/125R - SM G657.A2/B2 CORNING
CLEARCURVE LBLX - TIPO DE PUERTO

S - Símplex

D - Dúplex (solo LC)

XX - TIPO DE ACOPLADOR

SC - Acoplador SC

LC - Acoplador LC

X - TIPO DE PULIDO

U - UPC

A - APC (color azul)

