



## Caja Terminal Entrepiso para redes de fibra óptica FTTx

Ref: CFGC39B48

### Aplicaciones:

La caja terminal para redes de fibra óptica **FTTx** tipo **NAP ENTREPISO** está diseñada para recibir, organizar y distribuir internamente los hilos de fibras ópticas, principalmente para el manejo de los cables verticales "Riser" utilizados normalmente en los edificios.

### Prestaciones:

Nuestra caja **NAP ENTREPISO** esta fabricada en materiales de alta calidad, confiables y de larga duración en **PC+ABS**; ideal en instalaciones **INDOOR**.

En su interior posee áreas independientes para el manejo de la **FUSIÓN** del hilo **FO**, divisor óptico y **ABONADOS**. Adicionalmente cuenta con un sistema de retención estable para el o los cables de fibra óptica tipo **RISER**. Estos mecanismo previene daños y desconexiones accidentales.

Adicionalmente este producto puede venir **PRE ENSAMBLADO** desde origen con un **DIVISOR** óptico **1x8** bajo la norma de su elección, garantizando todos los estándares de la calidad de los componentes.

### Cumplimiento de Normas:

La caja Terminal **Entrepiso NAP** cumple con los requerimientos establecidos por la norma Telcordia GR771, ASTM B117, ASTM G21, IEC62262, IEC 61300.

### Características :

Características	Valor
Dimensiones:	148 mm * 95 mm * 50 mm
Material :	PC+ABS / ABS
Capacidad :	9 Adaptadores SC
Puertos de salida:	8 cables tipo Drop / Patchcord Drop plano 3x2mm / Circular 3mm
Cables de ingreso :	2 Cable (Ø Max 8 mm)
Temperatura de operación:	-40°C ~ + 85°C
Lugar de instalación :	Indoor
Nivel de hermeticidad:	IP 55
Protección contra impactos:	IK07
Tipo de la caja:	Terminal / Paso
Humedad realtiva	<85 % ( +30 ° C)
Marcacion del producto	Opcional



Sistema conexión del Abonado



Sistema interior del producto



## Caja Terminal Entrepiso para redes de fibra óptica FTTx

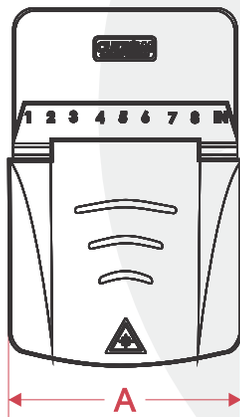
Ref: CFGC39B48

### Características y dimensiones:

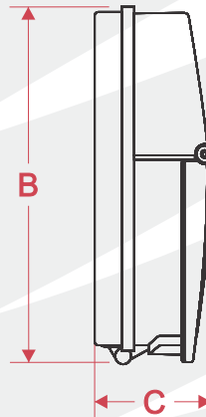
Característica	Valor
Temperatura de operación:	-40°C ~ 85°C
Lugar de instalación:	Interior
Grado de hermeticidad	IP 55
Humedad relativa	≤85% (+30c)

Item	Medida
A	95 mm
B	148 mm
C	50 mm

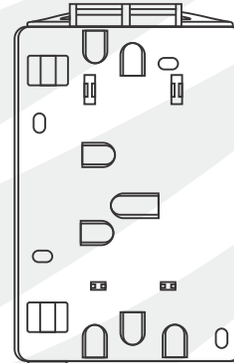
Vista Frontal:



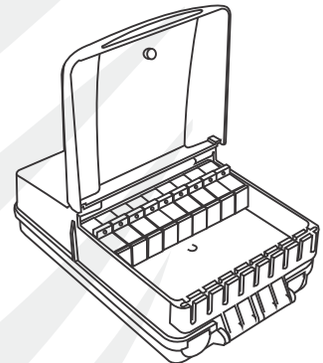
Vista Lateral:



Vista Posterior:



Vista Isométrica:



### Imágenes:



Ingreso del cable  
(Costado inferior)



Ingreso del cable  
(Costado superior)



Zona porta splitter