

Caja De Distribución 12 Abonados (FTTH12S)



Descripción:

Utilizado en aplicaciones FTTH. Adecuado para montaje en pared y poste tanto en exterior como en interior. Ideal para la distribución de fibras, hasta el abonado final. Admite empalmes de fusión y mecánicos

Características:

1. Plástico de alto impacto, cumple los requisitos de las normativas de Calidad Internacionales ISO9001
2. Capacidad máxima de 12 fibras.
3. 2 puertos de entrada mediante prensa estopa y 12 de salida.
4. Índice de protección IP:65
 - o Protección completa contra contacto
 - o Protección contra sedimentaciones de polvos en el interior
 - o Protegido contra los chorros de agua (desde todas las direcciones)
5. Ignífugo
6. Protección Ultra Violeta
7. Fabricado en plástico ABS para interior y ASA para exterior.

Especificaciones:

1. Requerimientos mediambientales.
 - ❖ Temperatura funcionamiento: 40°C~+85°C
 - ❖ Humedad relativa: ≤85%(+30°C)
 - ❖ Presión Atmosferica: 70KPa~106Kpa
2. Datos Técnicos:
3. Pérdida Inserción :≤0.2dB
 - ❖ UPC pérdida retorno: ≥50dB;
 - ❖ APC pérdida retorno: ≥60dB
 - ❖ Durabilidad: >1000 veces.
4. Protección anti- estática.

El dispositivo de puesta a tierra está aislada con el armario, la resistencia de aislamiento no es inferior a 1000MΩ / 500V (DC); IR≥1000MΩ / 500V

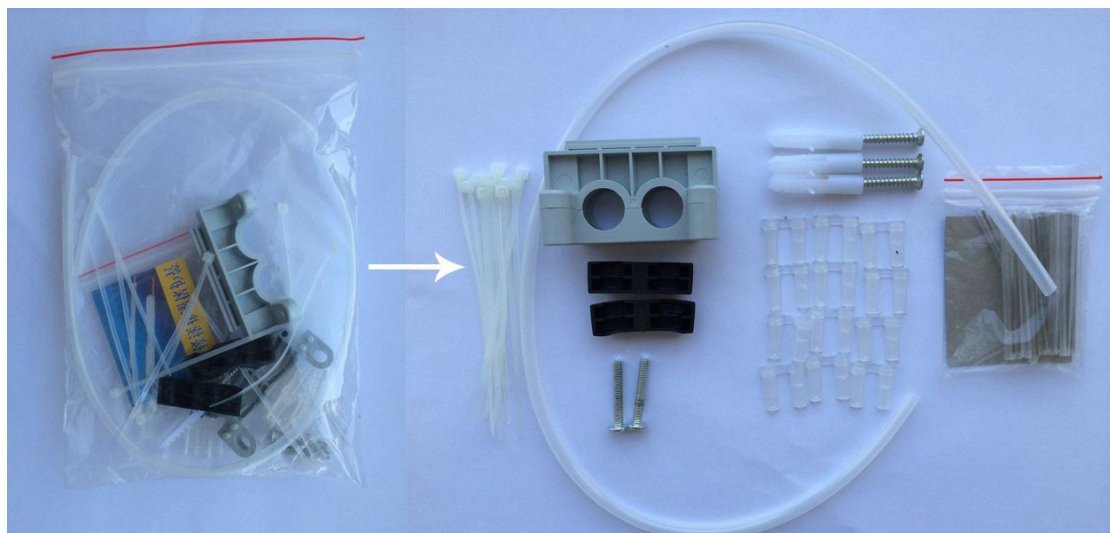
La resistencia a la tensión entre el dispositivo de conexión a tierra y el gabinete no es menos que 3000V (DC)

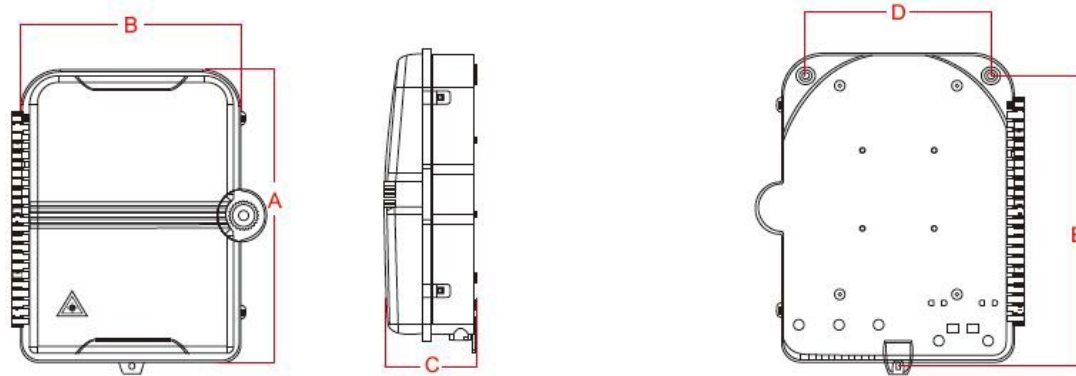
Referencia:	Dimensiones	Capacidad		Instalación
FTTH12M	245*210*65mm	1pc 1:8 Splitter	12pcs SC ADAPTADORES	Montaje pared y Muro

Fotografías:

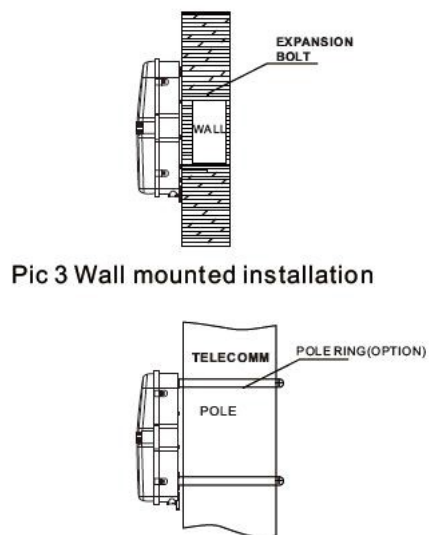


Accesorios de Instalación:



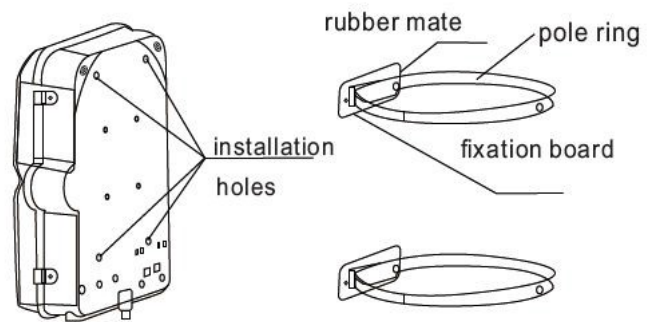


Manual Instalación:



Pic 3 Wall mounted installation

Pic 4 Pole mounted installation



Pic 5 Pole ring installation