

## DESCRIPCIÓN

- Caja de empalmes de fibra óptica de cierre hermético es un producto polivalente, que puede vincular cable de fibra óptica con otras sucursales.
- Diseño compacto
- Está diseñado bajo nuestra experiencia en investigación y desarrollo en equipos de conexión de telecomunicaciones, cumpliendo los controles más exigentes de normativa internacional.

## CARACTERÍSTICA.

1. Resistente a los golpes especialmente en el montaje, presión mecánica, y vibraciones, el cable está protegido de tirones, impactos, tracción transversal y horizontal, homologado en los ensayos YD/ T 814 1-2004.
2. En ambiente normal nuestro producto puede soportar agentes dañinos y/o corrosivos, con una fabricación que evita que el material se agriete y una gran disposición a las dilataciones por el cambio de temperaturas.

## APLICACIONES.

- Apropiado para sangrado de cables, con alojamiento de tubo.
- De uso común en aplicaciones FTTH.
- Redes CATV
- Redes de Telecomunicaciones
- Redes Locales (LAN).

## ESPECIFICACIONES:

DIMENSIONES EXTERIORES(mm)	320x210x85
PESO	2650gr. ~ 2800gr.
NUMERO PUERTOS	3 Puertos por cada lado.
DIÁMETRO CABLE	8 ~ 20mm.
CAPACIDAD DE FOSC	12 a 120 fibras.

## PARAMETROS:

Rango temperatura :-5°C ~ 40°C.

Humedad Relativa: ≤85%(+30).

Presión Atmosférica: 70-106Kpa.

