

## CAJA EMPALME DOMO MINI 24FO.



### DESCRIPCION

Caja de empalme tipo Domo 24 FO

### MODELO

F2H-FOSC-BDH-J4

### CODIGO WT

4274261

#### Casa Central

Domingo French 831, B1603BNI, Villa Martelli, BS AS, Argentina  
Tel:(54) 011-4709-6650  
ventas@wiretechsa.com.ar

#### Sucursal Córdoba

Diaguitas 3138, Córdoba, CP 5008, Argentina  
Te:(54) 0351 476-1313 – 0908  
sucursalcordoba@wiretechsa.com.ar

## 1 - CARACTERISTICAS

F2H-FOSC-BDH-J4 El cierre de empalme de fibra óptica termo-contráible tipo domo (FOSC) es un sellado termo-contráible y adecuado para cables sin cortar.

## 2 – ESPECIFICACION

La Caja Divisora de Fibra de Grandway proporciona una solución montada en pared o en poste de alta densidad para redes de próxima generación, que tiene como objetivo proporcionar y gestionar divisores de fibra en un espacio limitado. Está diseñada para FTTH (Fibra hasta el Hogar) o FTTB (Fibra hasta el Edificio) con una carcasa protectora para todo el equipo pasivo de fibra instalado en su interior.

Características:

1. Diseño a prueba de agua con nivel de protección IP65
2. Gestiona las fibras en una condición de radio de fibra razonable
3. Control del radio de curvatura de la fibra mayor a 40 mm
4. Se puede instalar un divisor micro tipo 1\*16
5. Adecuada para empalme por fusión
6. Fácil de mantener y ampliar la capacidad

Brand	F2H
Name	FOSC: Fiber Optic Splice Closure
Shape and Sealing	BDH: Dome type heat shrinkable sealing
Type	J
Cable Port	4=4 Ports
Fiber Optic Splice Tray	S6: 6-core S12: 12-core
Number of Splice Trays	1: 1 tray 2: 2 trays 3: 3 trays 4: 4 trays
Valve	V: Valve included
Grounding Device	G: Grounding device included

## 3 - ACCESORIOS

Sealing Material	Thermoplastic rubber
Assembling method	Aerial, direct buried, pipelined, wall mounting, manhole
Dimension	310(H)×190(D)mm
Net Weight	1.55~1.74KG
Temperature	-40°C~65°C

