

| Versión-102



| Versión-102 cerrada



| Versión-102 semiabierta



TCA free-CONNECT[®]

Define la terminación de acuerdo a la hoja de codificación para pedidos de PATCH PANEL ÓPTICO PRE-CABLEADO.

APLICACIÓN

Punto de terminación de cables de fibra óptica y de interconexión con cordones ópticos en bastidores/gabinets de 19".

Especialmente aplicable para realizar fusiones con acceso al empalme fácil y directo mediante bandeja corredera que tiene incorporado una tapa frontal protectora abatible.

DESCRIPCIÓN

El acceso de hasta 2 cables entrantes es por atrás y se realiza mediante prensa estopa y/o amarres plásticos.

Para abrir/cerrar la bandeja corredera se requiere una holgura de los cables entrantes de por lo menos 30 cms.

El suministro se entiende:

- *Versión-102*: Suministro estándar incluye 2 cassette para empalmar hasta 48 fibras

El correspondiente panel frontal permite equipar adaptadores ópticos tipo **SC simplex**, **SC dúplex**, y **LC dúplex**.

El suministro incluye 2 guías laterales de cordones ópticos.

MATERIAL

- Plástico ABS de alta calidad
- Color gris claro RAL 7035
- Dimensiones: 88 x 435 x 300 mm (alt. x ancho x prof.)

EQUIPAMIENTO COMPLEMENTARIO

- Adaptadores ópticos y pigtailes de fibra 900 µm
- Protector de empalme de fusión/manguito termocontraible

DATOS DE PEDIDO

Patch panel óptico plástico 19" 2U para:	TCA-item
48 SC simplex	120272X3-102
24 LC dúplex	120273X3-102
24 SC dúplex	120274X3-102