



# CAJA DE EMPALME COMPACTA 128 F.O.

## SERIE 69 (TLX-69.16)



La caja de empalme compacta 128 F.O., también llamada MINICAU, es una caja de empalme y segregación de tamaño compacto, para el alojamiento y protección de las fibras, las uniones y los dispositivos ópticos. Puede instalarse directamente en pared, arqueta o cámara, y en aéreo mediante soporte especial.

El cierre está formado por 2 tornillos y 2 cierres tipo clip, que permiten abrir y cerrar la caja sin necesidad de herramientas especiales.

El sellado de cables se realiza mediante juntas de goma.

### CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad hasta 128 F.O. y 16 divisores PLC.
- Fácil y rápida instalación mediante sistema de cierre tipo clip. Grado estanqueidad IP-68.
- 4 accesos de cable independientes con obturadores y engrosadores intercambiables.
- Permite la entrada/salida de hasta 8 cables. Ømáx: 19mm, Ømin: 7mm.
- 8 Bandejas de fusión amplias de fácil acceso con pestañas extensibles para mejor protección y accesibilidad a las fibras. Capacidad hasta 16 F.O. y 2 splitters PLC.
- Consta de una tapa y base realizadas en policarbonato de alta resistencia.
- Dimensiones: 390x170x115mm.



Modelos de gomas pasacables

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Caja de empalme compacta 128 F.O.	TLX-69.16