



CAJA DE EMPALME 192/384 F.O.

SERIE 40 (TLX-40.31)



Las cajas de empalme y segregación SERIE 40 se utilizan en los despliegues de redes de fibra óptica para dar continuidad a los cables ópticos. Son cajas fabricadas en poliéster reforzado con fibra de vidrio aptas tanto para exterior como para interior, para su instalación tanto en pared como en poste (mediante herraje opcional). Incluyen bandejas de empalme, cuyo número varía según modelo, que permiten realizar fusiones y alojar divisores ópticos.

El modelo TLX-40.31 lleva alojadas en su interior 16 bandejas porta empalme de 24fo cada una dispuestas en 2 columnas.

Las entradas y las salidas de cable son customizables tanto en número, disposición y diámetro; siempre mediante conos pasacables o prensaestopas.

CARACTERÍSTICAS:

- **DIMENSIONES:** 450 x 330 x 117 mm
- **MATERIAL:** POLIÉSTER CON F.V.
- **COLOR:** GRIS RAL 7035
- **ESTANQUEIDAD:** IP-65
- **CIERRE:** TRIÁNGULO
- **CAPACIDAD:** 192/384 EMPALMES



ENTRADAS/SALIDAS CUSTOMIZABLES

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Caja de empalme 192/384 F.O.	TLX-40.31