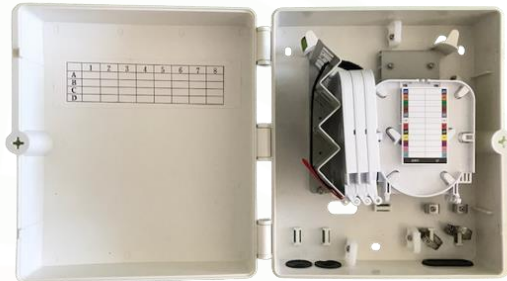




CAJA DISTRIBUCIÓN Y EMPALME 36 F.O.

SERIE 76 (TLX-76.00)



La caja de distribución y empalme TLX-76.00 es utilizada en los interiores de edificios para la fibra hasta el hogar (FTTH), pudiendo utilizar la tecnología PON (passive optical network) mediante splitter PLC.

La máxima capacidad de repartición es de 36 adaptadores tipo SC, pudiendo instalar splitters tipo PLC de 1:32 (1 ud), 1:16 (2 ud), 1:8 (4 ud) ó 1:4 (4 ud). La capacidad máxima de fusión es de 60 F.O. repartidas en 5 bandejas porta empalme de 12 fusiones cada una.

Este modelo presenta 3 entradas/salidas: una oval de 13x45mm para el sangrado del cable y otras dos de Ø20mm. Estos 3 puertos están obturados mediante gomas pasacables.

CARACTERÍSTICAS:

- **DIMENSIONES:** 280 x 250 x 125 mm
- **MATERIAL:** ABS
- **COLOR:** BLANCO RAL 9002
- **ESTANQUEIDAD:** IP-55
- **CIERRE:** CLIK
- **CAPACIDAD:** 36 SC Y 60 EMPALMES



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Caja distribución y empalme 36 F.O.	TLX-76.00