



# T.O.I.

## TERMINAL OPTICA INTERIOR

El **T.O.I.** (Terminal Óptica Interior) es un cierre de demarcación óptica diseñada para uso en edificios o en la red externa.



El **T.O.I.** (Terminal Óptica Interior) es un cierre de demarcación óptica diseñada para uso en edificios o en la red externa. Su diseño compacto le permite adaptarse en aplicaciones de FTTH como punto de demarcación y su versatilidad para aplicaciones de Cat5 y/o conexiones coaxiales. El cierre tiene capacidad de albergar hasta 8 conectores SC/APC en sus placas. Equipado con una bandeja de empalme integrada, con capacidad para 12 empalmes de fusión individuales.

### Aplicaciones

- Fijado en pared (empotrado), en muros o postes

### Dimensiones

ANCHO: 7.0" (178mm)  
ALTURA: 3.0" (76.3mm)  
LONGITUD: 8.0" (203.4mm)

### Características

- Fácil y rápido de instalar sin necesidad de herramientas especiales.
- Permite la entrada y salida del cable "express".
- Capacidad de hasta 12 empalmes de fusión y divisor óptico de hasta 1x8.
- El cierre es sellado.
- Ofrece espacio para albergar reserva de tubos holgados o cable de acometida.
- Fácil de reintervenir para el acceso a las fibras.
- Permite múltiples reentradas sin requerir de accesorios adicionales.
- Puede usarse para aplicaciones donde se requiere cortar o no cortar las fibras del cable y hacer derivaciones.
- Moldeado con plástico resistente a impactos, corrosión y rayos UV.
- Puede usarse con cualquier tipo de cable de FO.
- Contiene toma de tierra.
- Excelente sistema de retención de cables.
- Grommet de salida "cables jumper".
- Cumple con los estándares internacionales generalmente aceptados en la industria.

