



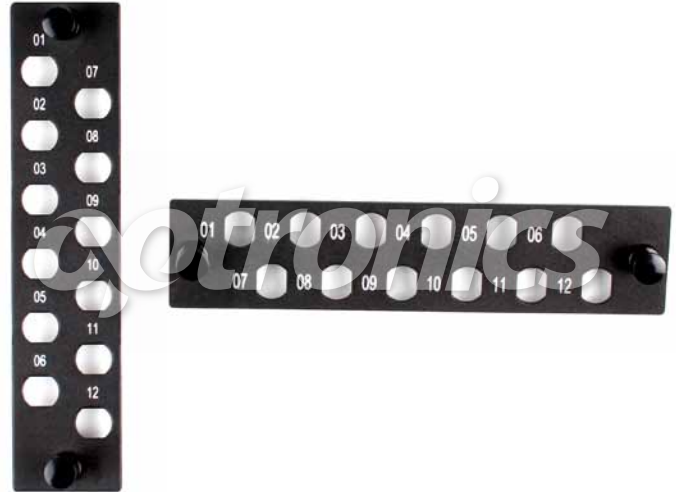
Placa para 12 Acopladores ST/FC Simplex, vacía

Descripción

OPDIPLA12STFCCHO - OPDIPLA12STFCVE

Las placas modulares de Optronics ofrecen una estilizada presentación individual para ser instaladas en los distribuidores ópticos, las placas ofrece puertos para instalar los acopladores FC ó ST simplex. Fabricadas en acero laminado calibre 16 con acabado en pintura horneada en color negro, con una capacidad para 12 acopladores.

Las placas modulares son compatibles con distribuidores de 1UR, 2UR y 4UR; así como distribuidores de pared. Su instalación es sencilla mediante sistema Push-pin.



Características

- Acero laminado en frío
- Acabado en pintura electrostática color negro.
- Compatible con líneas de distribuidores Optronics.

Diseño

- Cuerpo metálico
- Clip de sujeción con facilidad de instalación mediante Push-pin.

Especificaciones de placa

| | |
|------------------------|--|
| Tipo | FC/ST simplex |
| Material | Acero laminado en frío calibre 16 |
| Acabado | Color negro horneado |
| Dimensiones | Largo 130.0mm |
| | Ancho 29.0mm |
| Puertos disponibles | 12 puertos |
| Insertos de sujeción | Push-pin color negro |
| Orientación horizontal | Para distribuidores de 1UR, 2UR y distribuidores de pared Optronics. |
| Orientación vertical | Para distribuidores de 4UR |
| Normativa | RoHS |

