

# Distribuidor de pared 12W



6 Acopladores LC Monomodo Dúplex



## Descripción

Los Distribuidores Ópticos de pared de Optronics, ofrecen una amplia solución a sus necesidades de integración, logrando la terminación e interconexión de fibra óptica en puntos centrales. Es fabricado en acero laminado en calibre 16 con un acabado en pintura en polvo electrostática horneada en color negro mate. Por su diseño puede ser montado sobre muros, en interiores o sobreponerlo en repisas.

El distribuidor ofrece una cubierta que tiene una apertura de 180°, esto permite fácil acceso al interior del distribuidor para poder fusionar, administrar y dar mantenimiento a las fibras contenidas en este.

Tiene capacidad de contener 1 panel modular en configuración LC o cualquier otra combinación disponible, cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras, de esta manera se reduce el tiempo y materiales usados normalmente en una instalación. Se puede instalar un sujetador de mangas para 12/24 empalmes por fusión ó 12 empalmes mecánicos.

## Características del Acoplador

Acoplador	LCU Dúplex
Cuerpo	Plástico
Monomodo	Cerámica de Zirconia
Color	Azul
Perdida de inserción máxima	≤ 0.20 dB típico
Variabilidad	< 0.1 dB típico
Durabilidad	500 inserciones
Temperatura de operación	-20°C a +70°C
Humedad	5% a 90%

## Características del distribuidor

Material	Acero rolado en frío calibre 16.
Acabado	Pintura de polvo electrostática color negra horneada.
Dimensiones	180 x 40 x 178mm
Peso	0.8Kg
Panel modular	6 puertos tipo LC Dúplex
Sujetador de mangas (no incluida)	24 empalmes por fusión y 12 empalmes mecánicos.
Normatividad	EIA 310-D, RoHS