



Distribuidor 2U con 36 acopladores LC Dúplex Monomodo



Descripción

OPDIRA2U36LCUD

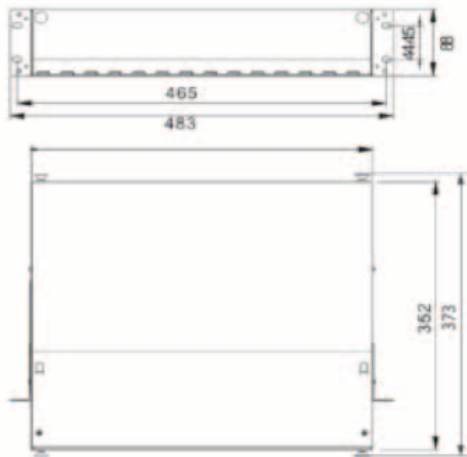
El distribuidor 2U de Optronics, ofrece una amplia solución a sus necesidades de integración, logrando la terminación e interconexión de fibra óptica en puntos centrales. En la parte superior del distribuidor, sus cubiertas son abatibles, facilitan el acceso al interior del distribuidor, para poder llegar a los paneles modulares, empalmar y dar mantenimiento. Cuenta con charola deslizable, la cual ofrece un diseño que facilita el acceso al interior del distribuidor para poder ordenar e identificar las fibras.

Tienen alto desempeño y calidad en los ensambles de los paneles y acopladores, disponibles en cualquier combinación.

Los 6 paneles modulares cuentan con 36 acopladores tipo LC dúplex monomodo.

Características generales de distribuidor

Dimensiones	48.3 x 37.3 x 8.8 cm.
Capacidad máxima en puertos (LC Dx)	36 puertos dúplex
Capacidad en charolas de empalme	6 charolas de empalme (no incluidas)
Soportes laterales para montaje	2 unidades
Charola deslizable	1 unidad
Cubierta frontal	Acero laminado en frío
Acabado	Color negro horneado
Material	Acero laminado en frío calibre 18
Normatividad	IEC 60297, EIA 310-D, RoHS



Características generales

Características de distribuidor precargado

Paneles	Capacidad para 6 pzas.	SC Sx/ LC Dx 6 puertos
Acoplador	Tipo monomodo	36 LC Dúplex
Kit de accesorios	a) Cinchos de sujeción. b) Velcro de sujeción c) Tornillería para montaje	

Características de acoplador

Cuerpo	Plástico
Color	Azul
Manga	Cerámica de zirconia
Durabilidad	500 inserciones
Variabilidad	<0.1dB típico
Temperatura	-40°C a 85°C
Perdida de inserción máxima	≤0.20dB
Estándar	IEC 61754-20



Distribuidor 2U con 36 acopladores LC Dúplex Monomodo

En lo subsecuente se muestran el kit de
ensamble y accesorios.

