



DISTRIBUIDOR

## DISTRIBUIDOR DE PARED 12 PUERTOS PRECARGADO

Con 3 acopladores LC/UPC Dúplex

**optronics**



### NÚMERO DE PARTE

OPDIPA1W03LCUD

\*Imagen del producto solo representativa

### DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Distribuidor de Pared Precargado, el cual ofrece 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. Gracias a su diseño se puede montar sobre muros en interiores o sobre ponerlo en repisas.

Ofrece una cubierta que tiene apertura de 180°, esto permite el fácil acceso al interior del distribuidor para poder fusionar, administrar y dar mantenimiento a los empalmes.

Tiene capacidad de contener 1 panel modular para 6 acopladores que pueden ser configurados en cualquier combinación disponible de conectores y cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras, de esta manera se reduce el tiempo y materiales usados normalmente en una instalación.



Disponibile con slot para panel modular



Se puede instalar sujetándose de mangas



Fabricado en acero laminado en frío calibre 16



Cubierta con apertura de 180°



Ranurado para fijarse en muro



/optronicsmx



## DISTRIBUIDOR

# DISTRIBUIDOR DE PARED 12 PUERTOS PRECARGADO

Con 3 acopladores LC/UPC Dúplex



### ESPECIFICACIONES GENERALES DEL DISTRIBUIDOR

Dimensiones	179.8 x 178 x 39.5
Capacidad máxima de puertos	SC, FC, ST 12 puertos y LC 24 puertos
Capacidad de panel modular	1
Material	Acero rolado en frío calibre 16
Acabado	Pintura en polvo electrostática color negro horneada
Peso	0.8 kg
<b>Acopladores en el panel modular</b>	
Acoplador	Puertos disponibles en panel modular
STP, STU	12
FCP, FCU	12
SCP, SCU, SCA Simplex	6
LCP, LCU, LCA, SCP, SCU, SCA Dúplex	12
LCP, LCU, LCA Quad	24
<b>Estándares</b>	
ANSI/EIA	RS-310-D

### ESPECIFICACIONES DEL ACOPLADOR

Acoplador	LC Dúplex
Cuerpo	Plástico resistente
Manga	Cerámica de zirconia
Color	Azul
Máx. Pérdida de inserción	≤ 0.2 dB
Variabilidad típica	≤ 0.1 dB
Durabilidad (aprox.)	500 inserciones
Temperatura de operación	-40 a +75 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 a +85 °C
<b>Estándares</b>	
Telcordia GR-326-CORE	RoHS
IEC 61754-20	TIA-EIA 604-10A

### ACCESORIOS

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
1	Distribuidor de pared para exterior 12 puertos	
3	LC Dúplex	




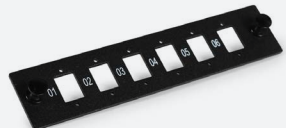
## DISTRIBUIDOR

# DISTRIBUIDOR DE PARED 12 PUERTOS PRECARGADO

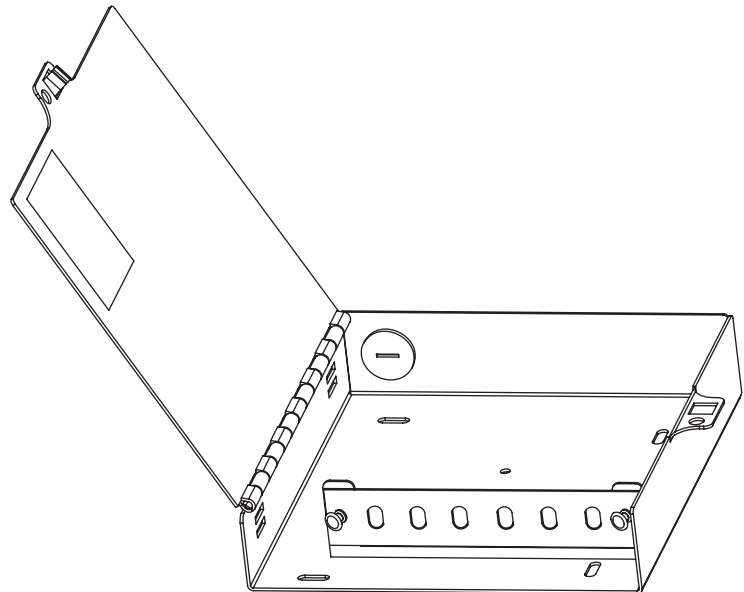
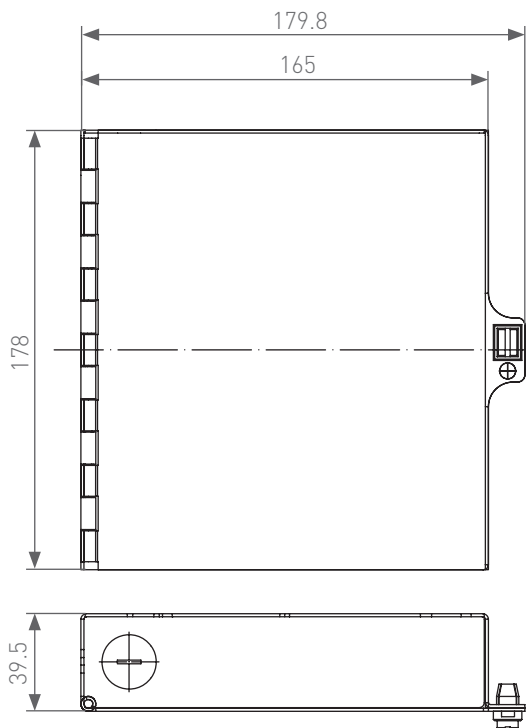
Con 3 acopladores LC/UPC Dúplex



### ACCESORIOS

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
3	Tapón ciego tipo LC Dúplex	
1	Placa para 6 acopladores LC dúplex	

### DIBUJO TÉCNICO





**DISTRIBUIDOR**

## **DISTRIBUIDOR DE PARED 12 PUERTOS PRECARGADO**

Con 3 acopladores LC/UPC Dúplex

**optronics**

### PRODUCTOS RELACIONADOS



**Pigtails de fibra óptica**  
OPPILCU09300I9S12



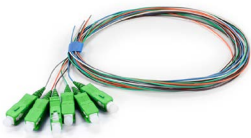
**Empalmadora**  
OPEFEMPANU04001



**Microscopio  
de inspección**  
OPEMFVM100



**Acoplador SC  
Dúplex monomodo**  
OPACSCUZIRDAZ



**Pigtails de fibra óptica**  
OPPISCA09B0020RI9S06



**Fuente de luz  
monomodo**  
OPEMOLSSM001



**Kit de inspección  
y limpieza**  
OPHEEKMELINT



**Limpiador de  
férula 2.5 mm**  
OPHEC25