



DISTRIBUIDOR

## DISTRIBUIDOR DE PARED 24 PUERTOS PRECARGADO

Con 6 acopladores SC/UPC dúplex

**optronics**



### NÚMERO DE PARTE

OPDIPA2W06SCUD

\*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 para 2 paneles modulares 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 usando normalmente en una instalación.



Disponibles con 2 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



Acabado en pintura en polvo electrostática horneada color negro mate



/optronicsmx



## DISTRIBUIDOR

# DISTRIBUIDOR DE PARED 24 PUERTOS PRECARGADO

Con 6 acopladores SC/UPC dúplex



### ESPECIFICACIONES GENERALES DEL DISTRIBUIDOR

Dimensiones	330 x 235 x 90.2 mm
Capacidad máxima de puertos	SC, FC, ST 24 puertos y 48 LC
Capacidad de panel modular	2
Material	Acero rolado en frío calibre 16
Acabado	Pintura en polvo electrostática color negro horneada
Peso (vacío)	2.7 kg
<b>Acopladores en el panel modular</b>	
STP, STU	24
FCP, FCU	24
SCP, SCU, SCA Simplex	12
SCP, SCU, SCA Dúplex	24
LCP, LCU, LCA Quad	48
<b>Estándares</b>	
ANSI/EIA-RS-310-D	RoHS

### ESPECIFICACIONES DEL ACOPLADOR

Acoplador	SC Dúplex
Cuerpo	Plástico resistente
Manga	Cerámica de zirconia
Color	Azul
Máx. Pérdida de inserción	$\leq 0.2$ dB
Variabilidad típica	$\leq 0.1$ dB
Durabilidad (aprox.)	500 inserciones
Temperatura de operación	-20 a +70 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 a +70 °C
<b>Estándares</b>	
Telcordia GR-326-CORE	RoHS
IEC 60874-19-2	SC dúplex monomodo



DISTRIBUIDOR

# DISTRIBUIDOR DE PARED 24 PUERTOS PRECARGADO

Con 6 acopladores SC/UPC dúplex



ACCESORIOS		
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
1	Distribuidor de pared para exterior 24 puertos	
6	SC Dúplex	
2	Placa para 6 acopladores SC dúplex	
6	Tapón ciego SC Dúplex	



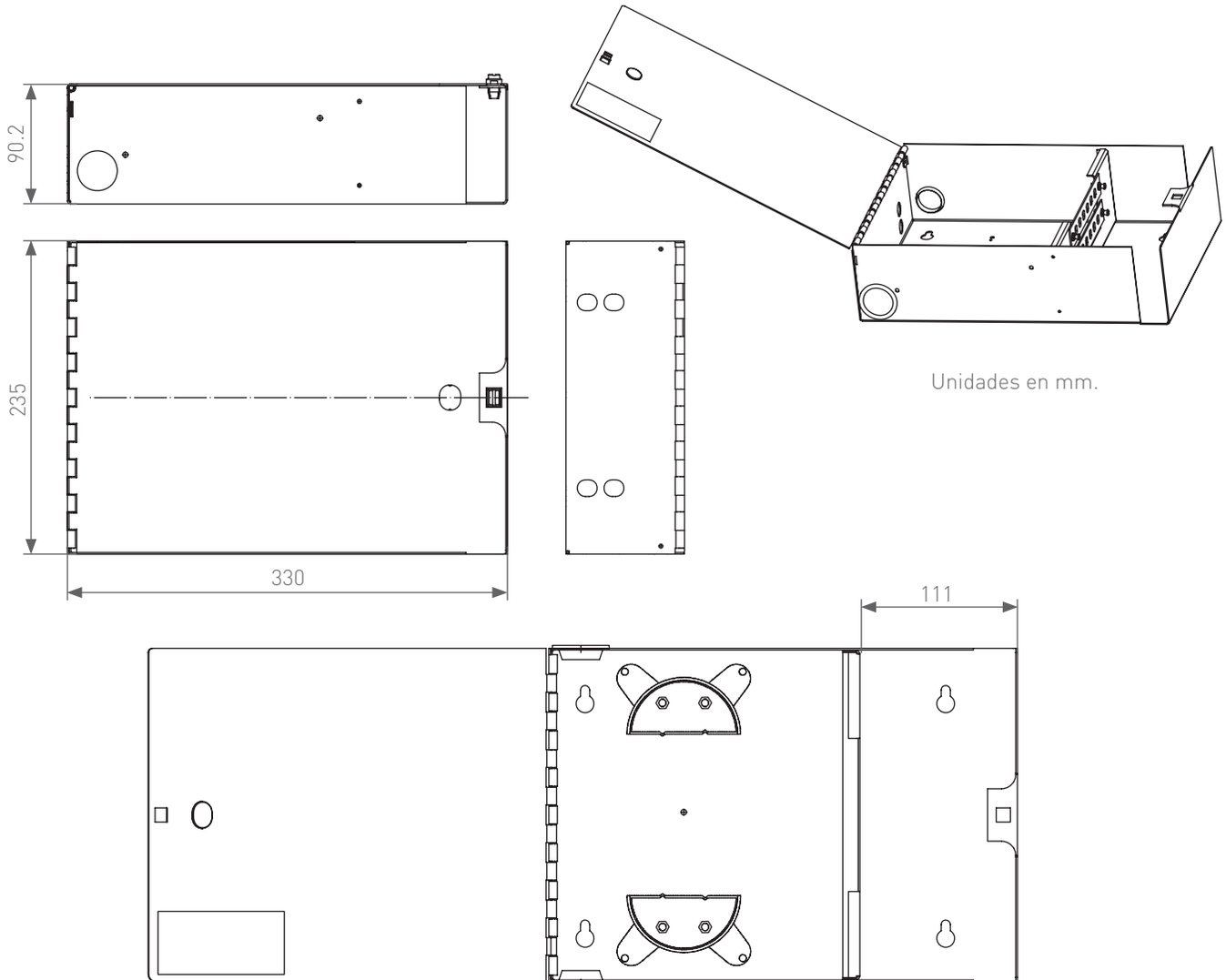
DISTRIBUIDOR

# DISTRIBUIDOR DE PARED 24 PUERTOS PRECARGADO

Con 6 acopladores SC/UPC dúplex



## DIBUJO TÉCNICO





## DISTRIBUIDOR

# DISTRIBUIDOR DE PARED 24 PUERTOS PRECARGADO

Con 6 acopladores SC/UPC dúplex



### PRODUCTOS RELACIONADOS



Pigtails de fibra óptica  
OPPILCU09300I9S12



Empalmadora  
OPEFEMPANU04001



Microscopio  
de inspección  
OPEMFVM100



Acoplador LC  
Dúplex monomodo  
OPACLCUZIRDAZ



Pigtail SCU  
Monomodo S12  
OPPISCU09B0020RI9S12



Fuente de luz  
monomodo  
OPEMOLSSM001



Kit de inspección  
y limpieza  
OPHEEKMELINT



Limpiador de férula  
de 2.5 mm  
OPHEC25