

Distribuidor 2U

Preconectorizado con Pigtails y accesorios de sujeción



Distribuidor 2U preconectorizado con pigtails y paneles modulares en configuración de 12 puertos.

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.

Características generales de distribuidor

Dimensiones	48.3 x 37.3 x 8.8 cm.
Capacidad máxima en puertos	72 puertos
Capacidad en charolas de empalme	6 charolas de empalme
Soportes laterales para instalar en racks	2 unidades
Charola deslizable	1 unidad
Kit de sujeción	1 pieza
Cubierta frontal	Acrílico
Acabado	Color negro horneado
Material	Acero laminado en frío calibre 16
Peso (sin ensamblar y embalar)	4.5 kg
Normatividad	IEC 60297, EIA 310-D, RoHS

Características de distribuidor ensamblado

Pigtails	SCU Sx de 2.20m
Tipo de fibra	Monomodo
Diámetro de núcleo	9/125 µm
Diámetro de buffer	900 µm
Paneles	6 paneles tipo SC con capacidad de 6 puertos
Acoplador	SC Dx Plástico
Charolas de empalme	6 piezas
Kit de accesorios	a) Cinchos de sujeción. b) 72 mangas de empalme c) Velcro de sujeción d) Tornillería para montaje e) Kit de sujeción para cables

Distribución de colores en paneles

CONFIGURACIÓN DE COLORES BASADO EN TIA/ANSI 598

POSICIÓN	COLOR
1	AZUL ●
2	NARANJA ●
3	VERDE ●
4	CAFÉ ●
5	GRIS ●
6	BLANCO ○

POSICIÓN	COLOR
7	ROJO ●
8	NEGRO ●
9	AMARILLO ●
10	VIOLETA ●
11	ROSA ●
12	AQUA ●

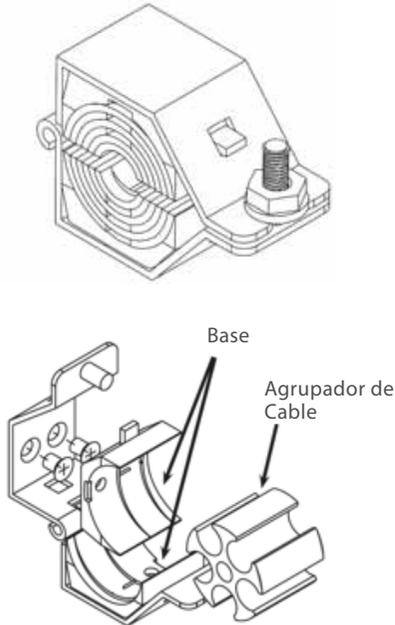


Distribuidor 2U

Preconectorizado con Pigtails y accesorios de sujeción



Estructura del kit de sujeción de cables



Ensamble del kit de sujeción

Colocación de láminas de acuerdo al diámetro del cable.

Cable (mm)	La base del ensamble	La cubierta del ensamble
285	0	0
285-254	1	0
254	1	1
254-222	1	1,2
222	1,2	1,2
222-190	1,2	1,2,3
190	1,2,3	1,2,3
190-158	1,2,3	1,2,3,4
158	1,2,3,4	1,2,3,4
158-127	1,2,3,4	1,2,3,4,5
127	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5
127-95	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5,6
95	1,2,3,4,5,6	1,2,3,4,5,6

En lo subsecuente se muestran los elementos de ensamble y kit de accesorios.

