



Distribuidor 2UR Preconectorizado **con cable interior** 36 acop SCU Dx Monomodo



*Imágenes del producto sólo representativas

Descripción

OPEEDP2U36SCUDIXXX

El Distribuidor de 2UR Optronics Preconectorizado con Cable interior de distribución de 72 fibras y conectores SC con pulido UPC, 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.

Contiene 6 paneles modulares de capacidad de hasta 36 puertos dúplex los cuales son configurados con acopladores SCU monomodo.

Características generales de distribuidor

Dimensiones	48.3 x 37.3 x 8.8 cm
Capacidad máxima en puertos (SC DX)	36 puertos dúplex
Capacidad en charolas de empalme	6 charolas de empalme
Soportes laterales para montaje	2 unidades
Charola deslizable	1 unidad
Cubierta frontal	Acero laminado en frío
Acabado	Color negro hornado
Material	Acero laminado en frío calibre 18
Estándares de cumplimiento	
IEC 60297, EIA 310-D, RoHS	

Parámetros de medición

Tipo de fibra	Inserción IL(dB)	Retorno RL(dB)	Inspección visual
Monomodo (UPC)	≤ 0.20	≥ 55.0	Tabla 3 IEC- 61300-3-35

Características del distribuidor ensamblado

Conectorización	SC/UPC
Tipo de fibra	Monomodo G.652.D
Diámetro de núcleo	9/125µm
Diámetro de buffer	900µm
Paneles	Capacidad para 6 pzas. SC 6 puertos Dx
Puertos ensamblados	36 dúplex
Número de puntas del cable	72
Acoplador	Tipo
SM	SCU Dúplex
Kit de accesorios	a) Cinchos de sujeción.
	b) Mangas de empalme
	c) Velcro de sujeción
	d) Tornillería para montaje
	e) Glándula de sujeción del cable

Tipo de Conector

Conector	Cuerpo	Diámetro de férula (mm)	Material de férula	Pulido	Tipo de fijación
SC	Plástico	2.5	Cerámica de zirconia	UPC	Push Pull

Distribuidor 2UR Preconectorizado **con cable interior** 36 acop SCU Dx Monomodo



Características del distribuidor ensamblado

Número de fibras	72
Material cubierta	Riser
Color	Amarillo
Diámetro exterior del cable (nominal)	19.5mm
Diámetro del tight buffer	900µm
Color de tubos y fibras	De acuerdo a TIA/ANSI 598
Peso (nominal)	282 Kg/Km
Tensión (instalación)	1320N
Tensión (operación)	396N
Radio de curvatura con carga	39.2cm
Radio de curvatura sin carga	19.6cm
Temperatura de instalación	-10°C a +60°C
Temperatura de operación	-20°C a +80°C
Estándares de cumplimiento	
ANSI/ICEA S-83-596	
UL-1666	
RoHS	
Telcordia GR-409	

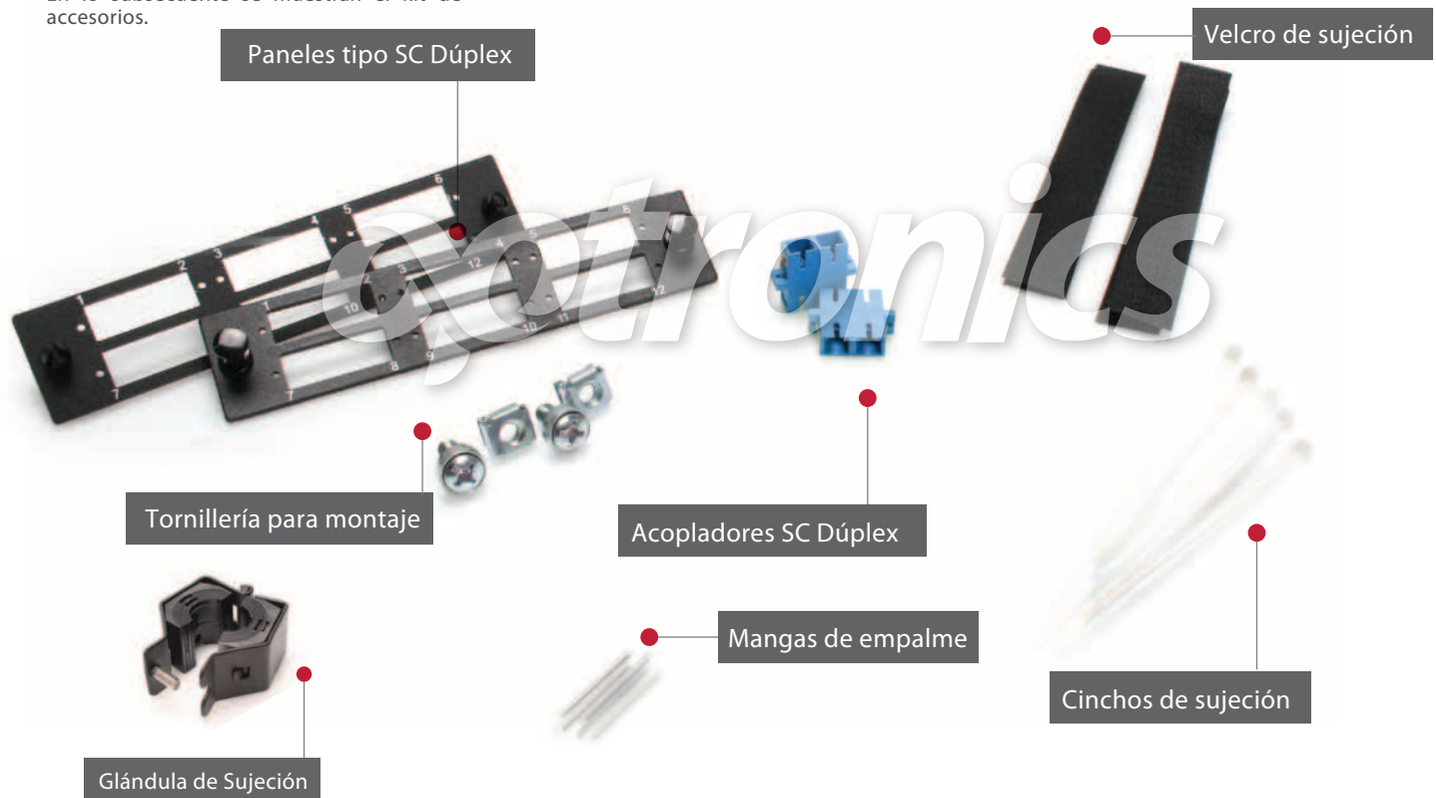
Distribución de colores en paneles

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

En lo subsecuente se muestran el kit de accesorios.



Rev. 0

OPTRONICS S.A. de C.V. Av. Peñuelas N°5 Int. 19, Fracc. Ind. San Pedrito Peñuelas, 76148 Querétaro, Qro. México
Phone: +52 (442) 309 4749 - 01 800 134 2724 - ventas@optronics.com.mx - www.optronics.com.mx

optronics