



DISTRIBUIDOR

DISTRIBUIDOR 2 UR PRECONECTORIZADO

24 acopladores SCU Dúplex, Monomodo con Pigtails

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPEEDP2U24SCUD09P

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Distribuidor de 2 UR Preconectorizado con Pigtails, 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 deslizante, 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 de capacidad de hasta 72 puertos pueden ser configurados en cualquier combinación disponible; cuenta con accesorios para ordenar las fibras.



Optimización



Organización



Interconexión en puntos centrales



Acero laminado en frío



/optronicsmx



DISTRIBUIDOR

DISTRIBUIDOR 2 UR PRECONECTORIZADO

24 acopladores SCU Dúplex, Monomodo con Pigtails



ESPECIFICACIONES GENERALES DEL DISTRIBUIDOR

Dimensiones	48 x 37.3 x 8.8 cm
Capacidad máxima de puertos	72 puertos
Capacidad en charolas de empalme	6 charolas
Soportes laterales para montaje	2 soportes
Charola deslizable	1 unidad
Peso (vacío)	2.5 kg
Acabado	Color negro horneado
Material	Acero laminado en frío calibre 18

Estándares

IEC 60297	RoHS
EIA 310-D	-

ESPECIFICACIONES DEL DISTRIBUIDOR ENSAMBLADO

Pigtails	SC / UPC
Tipo de fibra	Monomodo (SM)
Diámetro del núcleo - revestimiento	9 / 125 μ m
Diámetro del buffer	900 μ m
Paneles	Capacidad para 6 piezas (SC 6 puertos Dx)
Puertos ensamblados	24 puertos
Acoplador	Tipo SM, SC / UPC Dúplex
Charola de empalme	4 piezas

ESPECIFICACIONES DEL CONECTOR

Tipo de conector	SC	
Material	Cuerpo	Plástico
	Férula	Cerámica de zirconia
Diámetro de férula	2.5 mm	
Tipo de pulido	UPC	
Tipo de fijación	Push-Pull	

PARÁMETROS DE MEDICIÓN

Tipo de fibra	Monomodo (UPC)
Pérdida por inserción (IL)	< 0.2 dB
Pérdida por retorno (RL)	> 55 dB



DISTRIBUIDOR

DISTRIBUIDOR 2 UR PRECONECTORIZADO

24 acopladores SCU Dúplex, Monomodo con Pigtails



CÓDIGO DE COLORES DE LAS FIBRAS Y TUBOS HOLGADOS DE ACUERDO A TIA 598

Cada fibra es identificada a lo largo de longitud del cable de acuerdo a la siguiente secuencia de colores

	1	2	3	4	5	6
Código de color fibras	Azul	Naranja	Verde	Café	Gris	Blanco
	7	8	9	10	11	12
	Rojo	Negro	Amarillo	Violeta	Rosa	Aqua
Código de color tubos holgados	1	2	3	4	5	6
	Azul	Naranja	Verde	Café	Gris	Blanco
	7	8	9	10	11	12
	Rojo	Negro	Amarillo	Violeta	Rosa	Aqua

El color de los rellenos es natural

ACCESORIOS

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
6	Paneles tipo SC Dx / LC Qx de 6 puertos	
1	Sujetador de cable	
10	Cinchos de sujeción	
24	Acopladores LC Dúplex	
2	Tornillería para montaje	



DISTRIBUIDOR

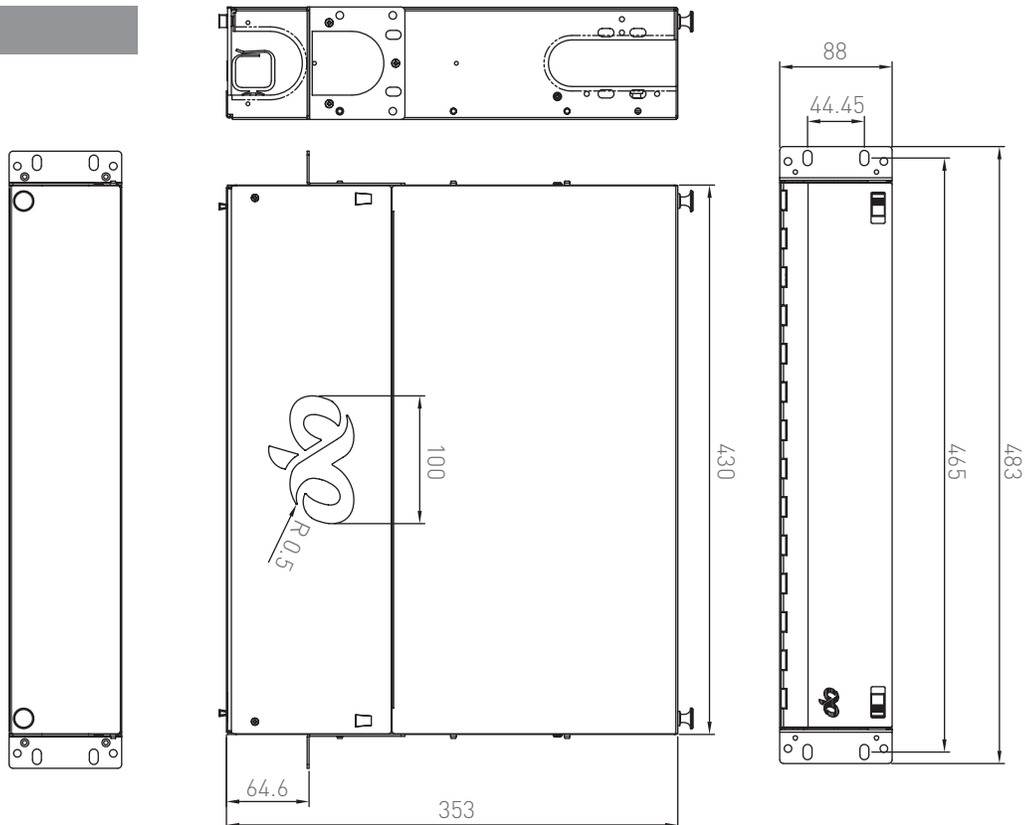
DISTRIBUIDOR 2 UR PRECONECTORIZADO

24 acopladores SCU Dúplex, Monomodo con Pigtails



ACCESORIOS		
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
4	Charola de empalme	
48	Mangas de empalme	
4	Set de pigtails SC/UPC 900 µm	

DIBUJO TÉCNICO





DISTRIBUIDOR

DISTRIBUIDOR 2 UR PRECONECTORIZADO

24 acopladores SCU Dúplex, Monomodo con Pigtails

optronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Acopladores monomodo
OPACSCUZIRDAZ



Microscopio con pantalla LCD
OPEMFVM100



Limpiador de férula 2.5 mm
OPHEC25



Medidor de potencia
OPEMOPMDM001



Fuente de luz monomodo
OPEMOLSSM001



Paquete de hisopos de limpieza 2.5 mm
OPHEHIS250



Kit de medición y limpieza
OPHEKMELINT



Conector mecánico SCU
OPCOMESMULUNAZ