



# Distribuidor de 1UR Preconectorizado con 4 Pigtailes FC/UPC- accesorios malla y glándula PG-13.5

## Descripción

OPEEDP1U04FCUS09PKM6

Distribuidor de 1U preconectorizado con 4 pigtailes y 3 paneles modulares en configuración de 6 puertos con conector FC/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. Como accesorio adicional cuenta con glándula PG-13.5 y 1m de malla expandible de 3/4".



Características generales de distribuidor	
Dimensiones	48.3 x 37.3 x 4.4 cm
Capacidad máxima en puertos	36 puertos
Capacidad máxima en charolas de empalme	3 charolas de empalme
Soportes laterales para montaje	2 unidades
Charola deslizable	1 unidad
Cubierta frontal	Acero laminado en frío
Acabado	Color negro horneado
Material	Acero laminado en frío calibre 18
Normatividad	IEC 60297, EIA 310-D, RoHS

Características de distribuidor ensamblado	
Pigtailes	FCU Sx de 2.20m
Tipo de fibra	Monomodo
Diámetro de núcleo	9/125µm
Diámetro de buffer	900µm
Paneles	3 tipo FC/ST con capacidad de 6 puertos cada uno.
Puertos ensamblados	4
Acoplador	FC Simplex Metálico
Charola de empalme	1 pieza
Kit de accesorios	a) Cinchos de sujeción. b) Mangas de empalme c) Velcro de sujeción d) Tornillería para montaje e) 1m de malla expandible de 3/4". (OPMIME01) f) 1 glándula PG-13.5 (OPMI00414)

Parámetros de medición		
Tipo de fibra	Inserción IL(dB)	Retorno RL(dB)
Monomodo (UPC)	≤ 0.20	≥ 55.0

Tipo de Conector					
Conector	Cuerpo	Diámetro de férula (mm)	Material de férula	Pulido	Tipo de fijación
FC	Metálico	2.5	Cerámica de zirconia	UPC	Roscado



# Distribuidor de 1UR Preconectorizado con 4 Pigtails FC/UPC- accesorios malla y glándula PG-13.5

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



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