



Distribuidor Exterior de Pared 24W Preconectorizado con Pigtails

Descripción

OPEEDPE2WxxXXXxXXP

El Distribuidor de Pared para Exterior preconectorizado de Optronics, ofrece una amplia solución a sus necesidades de integración, logrando la terminación e interconexión de fibra óptica en puntos centrales.

Es diseñado para colocarlo en ambientes donde existen agentes de corrosión. Es elaborado de materiales que proporcionan alto rendimiento en la seguridad de sus enlaces de fibra óptica, normalmente usados en puntos de distribución y en donde no es viable colocar un gabinete.

Ofrece una cubierta que tiene apertura de 110°, esto permite el fácil acceso al interior del distribuidor para poder fusionar, administrar y dar mantenimiento a los empalmes.

Tiene capacidad para 4 paneles modulares que pueden ser configurados en cualquier combinación disponible de conectores, cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras.

Descripción

- Cubierta con apertura de 110°.
- Capacidad para 4 paneles modulares.
- Protección contra polvo y agua.
- Montaje sobre muro
- Completamente cerrado y con llave.



Especificaciones del distribuidor

Capacidad máxima de puertos	48
Material	Acero rolo en frío calibre 16
Acabado	Terminado liso color RAL7035
Capacidad de panel modular	4
Dimensiones	400mm x 391mm x 124mm
Diámetro de entrada de cable	6-12mm
Grado de protección	IP54
Peso	7.6kg
Temperatura de operación	-25°C a +40°C
Estándares	RoHS

Parámetros de medición

Tipo de fibra	Inserción IL(dB)	Retorno RL(dB)
Monomodo (UPC)	≤ 0.20	≥ 55.0
Monomodo (APC)	≤ 0.20	≥ 65.0
Multimodo	≤ 0.20	≥ 40.0

Tipos de conectores

Conector	Cuerpo	Diámetro de férula (mm)	Material de férula	Pulido	Tipo de fijación
LC	Plástico	1.25	Cerámica de zirconia	UPC/APC	Push Pull
SC	Plástico	2.5	Cerámica de zirconia	UPC/APC	Push Pull
FC	Metálico	2.5	Cerámica de zirconia	UPC/APC	Roscado
ST	Metálico	2.5	Cerámica de zirconia	UPC	Bayoneta



Distribuidor Exterior de Pared 24W Preconectorizado con Pigtaills



Especificaciones del distribuidor ensamblado

Tipo de fibra	Monomodo	OM1	OM2	OM3
Diámetro del núcleo (µm)	9/125	62.5/125	50/125	
Diámetro de buffer	900µm			
Pigtaills	SC/UPC-SC/PC-SC/APC LC/UPC-LC/PC FC/UPC-FC/PC ST/UPC-ST/PC			
Paneles	ST/FC 12 puertos ST/FC 8 puertos ST/FC 6 puertos SC 6 puertos Dx SC Sx/LC Dx 6 puertos			
Acoplador (SM/MM)	LC Dx ST Sx FC Sx SC Sx/Dx			
Kit de accesorios	•Organizadores de cable •Cinchos de sujeción •Mangas de empalme •Charola de empalme			