



Distribuidor de Pared Preconectorizado de 12 Puertos

Descripción

OPEEDP1WxyyyzxxP

El Distribuidor de pared preconectorizado de Optronics, ofrece una amplia solución a sus necesidades de integración, logrando la terminación e interconexión de fibra óptica en puntos centrales. Es fabricado en acero laminado en calibre 16, con un acabado en pintura en polvo electrostática horneada en color negro mate. Gracias a su diseño se puede montar sobre muros en interiores o sobre ponerlo en repisas.

Ofrece una cubierta que tiene apertura de 180°, esto permite el fácil acceso al interior del distribuidor para poder fusionar, administrar y dar mantenimiento a los empalmes.

Tiene capacidad de contener 1 panel modular que puede ser configurado en cualquier combinación disponible de conectores y cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras, de esta manera se reduce el tiempo y materiales usados normalmente en una instalación.



Características

- Fabricado en acero laminado en frío calibre 16.
- Cubierta con apertura de 180°.
- Disponible con 1 slot para panel modular.
- Ranurado para fijarse en muro
- Cuenta con un sujetador de mangas para la organización de los empalmes.

Especificaciones del Distribuidor

Capacidad de puertos (máx.)	12	
Material	Acero rolado en frío calibre 16	
Acabado	Pintura en polvo electrostática color negra horneada	
Capacidad de panel modular	1	
Dimensiones	180mm x 40mm x 178mm	
Peso	0.8kg	
Estándares	EIA 310-D, RoHS	
Acopladores en el panel modular no incluidos	Acoplador	Puertos disponibles en panel modular
	ST/FC	12
	ST/FC	8
	ST/FC	6
	SC Dúplex /LC Dúplex	6

Estándares y normas compatibles

RoHS

Distribuidor de Pared Preconectorizado de 12 Puertos



Características de distribuidor ensamblado				
Pigtails	Disponibles en con cualquier conectorización			
Tipo de fibra	Monomodo	OM1	OM2	OM3
Diámetro de núcleo	9/125µm	62.5/125 µm	50/125 µm	50/125 10G µm
Diámetro de buffer	900µm			
Paneles	Capacidad para 3 pzas.	ST/FC 12 puertos		
		ST/FC 8 puertos		
		ST/FC 6 puertos		
		SC 6 puertos Dx		
		SC Sx/ LC Dx 6 puertos		
Puertos ensamblados	De acuerdo al requerimiento del cliente			
Acoplador	Tipo SM/MM	LC Dx		
		ST Sx		
		FC Sx		
		SC Sx/Dx		
Charola de empalme	Capacidad para 3 piezas			
Kit de accesorios	a) Cinchos de sujeción. b) Mangas de empalme c) Velcro de sujeción d) Tornillería para montaje			

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

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