Distribuidor de Pared Preconectorizado

de 12 Puertos



Descripción

OPEEDP1WxxyyyzxxP

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.

Especificaciones del Distribuidor			
Capacidad de puertos (máx.)	12		
Material	Acero rolado en frio 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	Acoplador Puertos disponibles		
modular no incluidos		panel modular	
	ST/FC	12	
	ST/FC	8	
	ST/FC	6	
	SC Dúplex	6	
	SC Simplex		
	/LC Dúplex	6	



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.

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	neles 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 conec	tores				1
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

