



Distribuidor de pared 24W

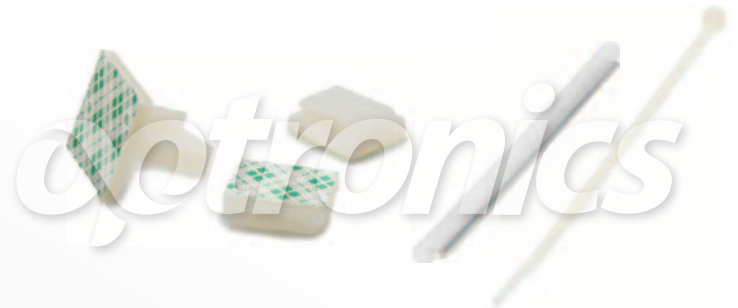
con 12 acopladores FC Simplex con Pigtails SM 2mm



Descripción

OPEEDP2W12FCUS09P

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 para 1 o 2 paneles modulares que pueden ser configurados en cualquier combinación disponible de conectores, 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 2 slots para paneles modulares.
- Ranurado para fijarse en muro
- Cuenta con sujetador de mangas

Especificaciones	
Dimensiones	330mm x 235mm x 90.2 mm
Capacidad máxima en puertos	12 puertos
Paneles modulares	2 unidades
Capacidad máxima de acopladores	12 FC Simplex
Acabado	Pintura en polvo electrostática color negra horneada
Material	Acero rolado en frío calibre 16
Peso	2.7 Kg.
Normatividad	EIA 310-D, RoHS

Especificaciones del distribuidor ensamblado	
Tipo de fibra	Monomodo
Diámetro del núcleo (µm)	9/125
Diámetro de buffer (mm)	2
Pigtails	FC/UPC
Paneles	ST/FC 6 puertos
Acopladores	FC Sx.
Kit de accesorios	<ul style="list-style-type: none"> • Organizadores de cable • Cinchos de sujeción • Mangas de emplame • Sujetador de mangas

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