

Distribuidor de Pared de 12 Puertos



www.optronics.com.mx



Descripción

OPDIPA12WV

Los Distribuidores Ópticos de pared de Optronics, ofrecen 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. Su diseño se puede montar sobre muros en interiores o sobreponerlo en repisas.

El distribuidor ofrece una cubierta que tiene una apertura de 180°, esto permite fácil acceso al interior del distribuidor para poder fusionar, administrar y dar mantenimiento a las fibras contenidas en este.

Tienen 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

- Fabricados en acero laminado en frío calibre 16.
- Acabado en pintura en polvo electrostática horneada color negro mate.
- Apertura de 180°, esto facilita el acceso al interior del distribuidor.
- Disponible con 1 slots para un panel modular.
- Ranurado para fijarse sobre muros
- Se puede instalar u` egVWSVadVW_ S` YSepara 24 empalmes por fusión o 12 empalmes mecánicos.
- Cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras.

Especificaciones

Material	Acero rolado en frío calibre 16	
Acabado	Pintura en polvo electrostática color negro horneada	
Acopladores en el panel modular No incluidos	Acoplador	Puertos disponibles W bS` W_ aVg`Sd
	FC MM/SM	6, 8 y 12
	ST MM/SM	6, 8 y 12
	SC simplex MM/SM	6
	SC dúplex MM/SM	6
Panel modular	LC dúplex MM/SM	6
	No incluido	
EgVWSVadVW_ S` YSe	\$&W_ bS^` V`badXge` k # \$ W_ bS^` V`_` Vb` [Lae/No incluidafi	
Dimensión	180mm x 40mm x 178mm	
Peso	0.8kg	