

Kit Unión de salida movible 240

Sistema de canalización

Descripción

OPSCUNUSMOKIT240AM

Optronics ofrece un sistema de canalización con la finalidad de proteger de daños, organizar y optimizar el rendimiento de la red. Los componentes ofrecen un armado rápido y sencillo.

Entre las aplicaciones se incluye la organización de jumpers de fibra óptica, ensambles multifibra, cableado entre instalaciones, marcos de distribución, dispositivos terminales de fibra óptica, entre otros.

El uso de un sistema de canalización hace que los cables de fibra óptica tengan una mejor organización y sean más fáciles de manejar.

La unión de salida movible, proporciona una salida segura de cables de fibra en cualquier punto a lo largo del conducto para descender a equipos activos o áreas de trabajo, requiere de tornillos y tuercas de unión para su acoplacion al sistema de canalización.

Para una correcta bajada de cableado del sistema de canalización la unión de salida movible requiere el tubo flexible corrugado 240 y accesorios.

Especificaciones	1
Material	PC+ABS, PVC
Color	Amarillo
Tamaño del canal	240 mm
Temperatura de trabajo	-5°C a +45°C
Humedad relativa	≤85%
Presión	70kPa-106kPa
Resistencia de aislamiento	≥5MΩ (En CA 4200V, 1 min prueba)
Bajo -25°C por 16 horas	Buena apariencia sin roturas
Prueba de niebla salina	Buen rendimiento a la resistencia de
	corrosión después de 48h
Estabilidad Térmica	60°C±2°C, 1h.
Estándares	
UL94V-0	RoHS



Características

- Ideal para descender a equipos activos o áreas de trabajo.
- Fácil configuración e instalación.
- Plástico con sobresaliente resistencia, rigidez, aislamiento eléctrico y de baja absorción de agua.

Componentes del kit

• Unión de salida movible (OPSCUNUSMO240AM).



• Tapa de salida movible 240 (OPSCTAUSMO240AM).



Nota: Los componentes del kit se pueden adquirir también por separado.

