



Caja de Distribución de 4 puertos



Características

- Cumple con el estándar UL-94V-0
- Fabricada con plástico ABS rígido resistente al fuego
- Disponible en configuración de 4 puertos
- Compatible con la gama de módulos optronics.
- Instalación fácil y rápida.
- Se puede asegurar en cualquier superficie por su sistema de fijado en pared o bases de tableros.
- Cuenta con ranuras para un fácil etiquetado.

Descripción

OPCACDM4

La caja de pared Optronics es una óptima opción para la distribución de voz, datos y video dentro de una pequeña instalación, debido a su capacidad y versatilidad de puertos. Es compatible con los módulos de Jacks RJ45 y módulos Snap-in de fibra óptica.

La caja de pared por su diseño innovador y de fácil administración cuenta con 2 ranuras para la inserción de los módulos flat Snap-in esta caja contiene un administrador de cables. Diseñadas para proveer máxima protección física a los componentes que en ella se alberguen. Resistente por su fabricación de plástico ABS rígido de alto impacto, resistente al fuego con moldeados por inyección.

Cuenta con accesorios para ordenar, organizar e identificar los elementos que en esta se encuentren lo cual ayudara a la reducción de tiempos, costos, y numero de materiales requeridos normalmente para realizar dicha instalación.

La caja de pared cumple con la norma UL-94-V-0 que se basa en test del material y en la documentación de las propiedades de dicho material, esto se refiere a la evaluación de los polímeros utilizados para los equipos eléctricos, resume las exigencias que deben respetarse para las materias plásticas.

Especificaciones

Normas	RoSH, UL-94-V-0
Cuerpo	Plástico ABS
Capacidad de módulos	2 módulos flat Snap-in
Humedad	5% - 90%
Constante dieléctrica	2,5
Cambio longitudinal	±5%
Temperatura	-10°C a + 75°C
Dimensiones	70mm L x 130mm A x 33mm H
Peso con accesorios	90g
Peso con embalaje	94g