

LP-IC200 Esquina interna para canaletas con sección de 38.1 mm x 38.1 mm (1 ½ x 1 ½ pulgadas)

LPIC200_SS_SPB01W

Características

- Solución de bajo costo para pasar el rumbo del cableado de una pared a otra con canaletas.
- Compatible con las canaletas de la misma sección.
- Para facilitar la instalación de Categorías 5e, 6, 6A, 7 y fibra óptica.
- Sección:
38.1 mm x 38.1 mm
(1 ½ x 1 ½ pulgadas).
- Material UL94V-0.



LP-IC200 Esquina interna para canaletas con sección de 38.1 mm x 38.1 mm (1 ½ x 1 ½ pulgadas)

El **LP-IC200** es un fitting llamado esquina interna para las canaletas de su misma sección: 38.1 mm x 38.1 mm (1 ½ x 1 ½ pulgadas).

Es una solución funcional, asequible y atractiva para pasar de manera elegante el rumbo del cableado de una pared a otra con canaletas en aplicaciones de protección de cableado en ambientes comerciales, industriales y residenciales.

Es parte de nuestra línea de productos y calza de manera precisa sobre las canaletas de su tamaño.

Se pinta de forma sencilla con pintura de látex, fácil de instalar y de usar. Diseño atractivo.

Fabricada con material PVC resistente al fuego, compatible con UL94V-0. Sostiene, guía y protege conductores y cables hasta los 600 Voltios.

Es posible suministrarla en colores personalizados por encargo.

A Especificaciones:

Modelo	LP-IC200
Material	PVC
Clasificación UL	UL94V-0
Color	Blanco
Partes	1
Ángulo	90°
Fijación	A presión
Usos	Cableado de voz, datos, coaxial, audio, video, fibra óptica (hasta 600 VAC)
Dimensiones	Ancho: 38.1 mm (1 ½") Alto: 38.1 mm (1 ½")

B Cómo ordenar:

LP-IC200 Esquina interna para canaletas con sección de 38.1 mm x 38.1 mm (1 ½ x 1 ½ pulgadas).