

## LP-IC125 Esquina interna para canaletas con sección de 31.75 mm x 11.11 mm (1 ¼ x 7/16 pulgadas)

LPIC125\_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:  
31.75 mm x 11.11 mm  
(1 ¼ x 7/16 pulgadas).
- Material UL94V-0.



### LP-IC125 Esquina interna para canaletas con sección de 31.75 mm x 11.11 (1 ¼ x 7/16 pulgadas)

El **LP-IC125** es un fitting llamado esquina interna para las canaletas de su misma sección: 31.75 mm x 11.11 mm (1 ¼ x 7/16 pulgadas).

Es una solución funcional, asequible y atractiva para pasar el rumbo del cableado de una pared a otra con canaletas de manera elegante 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-IC125
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: 31.75 mm (1 ¼") Alto: 11.11 mm (7/16")

**B Cómo ordenar:**

**LP-IC125** Esquina interna para canaletas de sección 31.75 mm x 11.11 mm (1 ¼ x 7/16 pulgadas).