

LP-3W125 Tee de 3 vías modular sección de 31.75 mm x 11.11 mm (1 ¼ x 7/16 pulgadas)

LP3W125_SS_SPB01W

Características

- Solución de bajo costo para derivar cableado a partir de una línea principal superficial (3 vías).
- 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-3W125 Tee de 3 vías modular Sección de 31.75 mm x 11.11 mm (1 ¼ x 7/16 pulgadas)

La **LP-3W125** es un fitting denominado: Tee de tres vías modular compatible con 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 unir tres canaletas de manera elegante para derivar cableado de una vía principal 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-3W125
Material	PVC
Clasificación UL	UL94V-0
Color	Blanco
Partes	1
Vías	3
Fijación	A presión
Usos	Cableado de voz, datos, coaxial, audio, video, fibra óptica (hasta 600 VAC)
Dimensiones	Ancho: 31.75 mm (1 1/4") Alto: 11.11 mm (7/16")

B Cómo ordenar:

LP-3W125 Tee de 3 vías modular para canaletas de sección 31.75 mm x 11.11 mm (1 1/4 x 7/16 pulgadas).