

## **MODELO RNV56-T (250 VAC)**

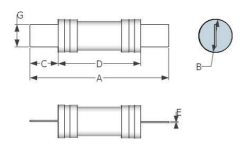




Imagen de referencia

## **Dimensiones**

Modelo	Número	Α	В	С	D	E	F
RNV	56	181	40	36	111,2	5	28,5

Nota: Dimensiones en milímetros

Amper	Código del Cartucho	Código del fusible
110	RNV56-110T250	R131-110T250
125	RNV56-125T250	R131-125T250
150	RNV56-150T250	R131-150T250
175	RNV56-175T250	R131-175T250
200	RNV56-200T250	R131-200T250

Los fusibles DELTA del tipo renovable modelo RNV56 tipo cuchillas para 250 VAC están diseñados en conformidad con la norma americana UL198B.

Representan una solución de bajo costo ya que permiten el reemplazo del elemento fusible interno después de la operación del fusible en caso de falla.

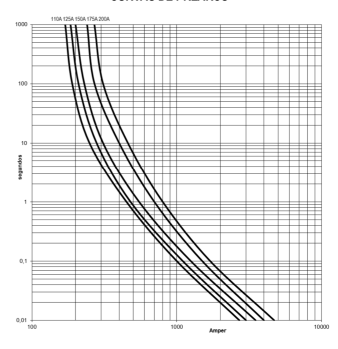
Son de uso general, tanto en circuitos de iluminación, hornos de resistencias y algunas aplicaciones industriales donde la corriente de corto circuito disponible no supera los 10KA.

No tienen capacidad de limitación de corriente y poseen cierto grado de retardo de tiempo que permite soportar las sobrecargas en circuitos donde sea necesario.

El cuerpo es fabricado en fibra de vidrio con resina epóxica, especialmente formulada para uso eléctrico. Este material permite un excelente aislamiento eléctrico y una muy buena resistencia mecánica a los golpes y presión.

Los terminales tipo cuchillas son de cobre con un baño de plata depositada electrolíticamente.

## **CURVAS DE PREARCO**





En el reemplazo del elemento fusible, limpiar todas las superficies de contacto del cartucho, y remover las partículas de metal fundido que pudieran quedar en el interior del cuerpo fusible.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Fuselco Ltda. no se hace responsable por accidentes ocurridos en el reemplazo, montaje o manipulación de los fusibles, esto debe ser realizado por personal capacitado y autorizado

manipulación de los fusibles, estó debe ser realizado por personal capacitado y autorizado para trabajos que implican riesgos eléctricos. Fuselco Ltda. no se hace responsable por el uso inadecuado de sus productos, fuera de las condiciones específicas por las cuales se han diseñado. La información contenida en este catálogo no constituye un certificado de garantía sobre los

Fusibles y Elementos Eléctricos Ltda. (Fuselco Ltda.), fabricante de los fusibles DELTA M.R. es una empresa certificada bajo la norma ISO 9001:2015. El alcance de la certificación es "Fabricación, Diseño y Comercialización nacional e internacional de Fusibles y Elementos Eléctricos"

