

MODELO RQR28-T (600 VAC)

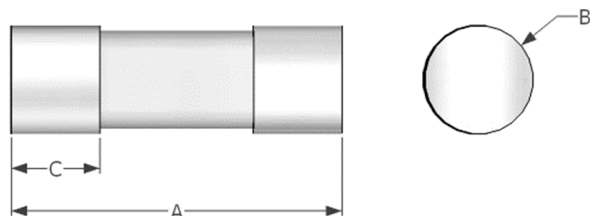


Imagen de referencia

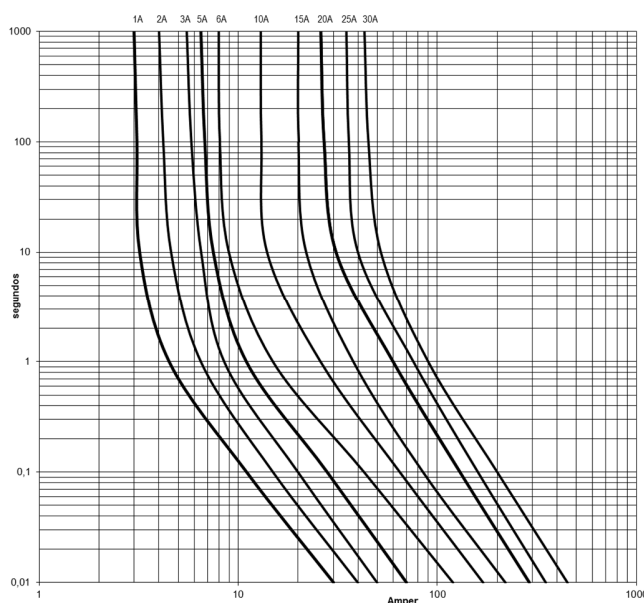
Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C
RQR	28	127	20,6	16

Nota: Dimensiones en milímetros

Amper	Código del Cartucho	Código del fusible
1	RQR28-1T600	R28-1T600
2	RQR28-2T600	R28-2T600
3	RQR28-3T600	R28-3T600
5	RQR28-5T600	R28-5T600
6	RQR28-6T600	R28-6T600
10	RQR28-10T600	R28-10T600
15	RQR28-15T600	R28-15T600
20	RQR28-20T600	R28-20T600
25	RQR28-25T600	R28-25T600
30	RQR28-30T600	R28-30T600

CURVAS DE PREARCO



Los fusibles DELTA del tipo renovable modelo RQR28 para 600 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 cerámica de alta resistencia a los efectos térmicos y dinámicos, y los terminales son de bronce recubierto con baño de plata electrolítica.



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 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 productos.

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"