

MODELO QR598-T (600 VAC)

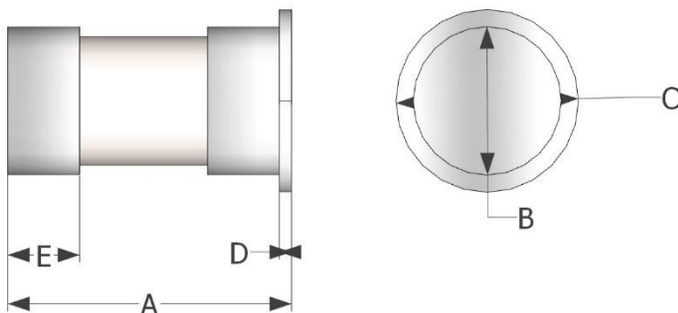


Imagen de referencia

Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C	D	E
QR	598	47,8	17,5	21,6	1,5	0,46

Nota: Dimensiones en milímetros.

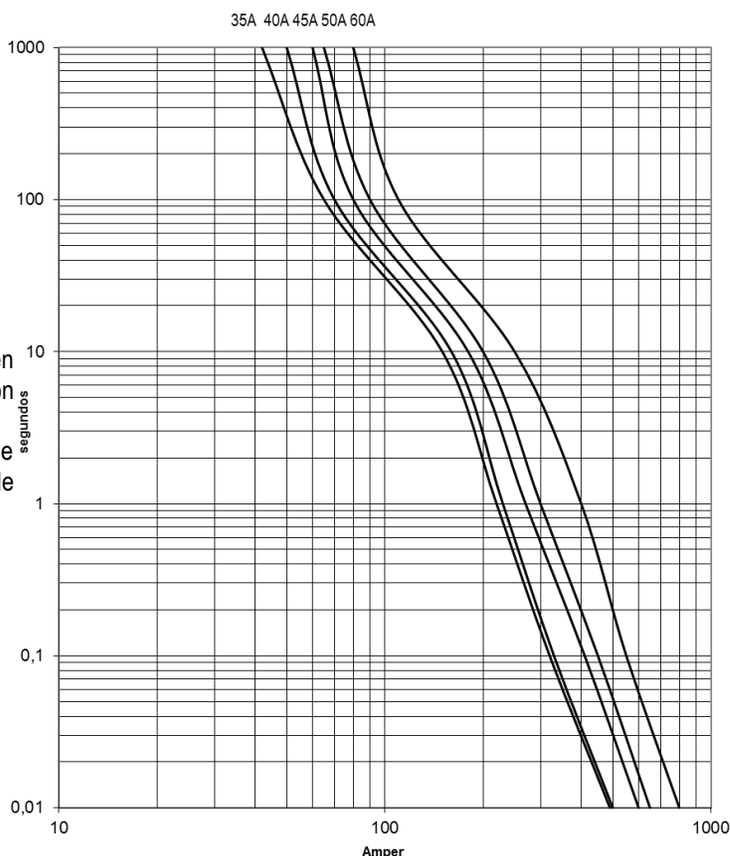
Amper	Código
35	QR598-35S600
40	QR598-40S600
45	QR598-45S600
50	QR598-50S600
60	QR598-60S600

Los fusibles DELTA clase CC modelo QR598 de acción lenta con retardo de tiempo, están diseñados para ser utilizados en sistemas de 600V AC.

Poseen un tamaño compacto y permiten ahorrar espacio en tableros y gabinetes de montaje empleados para la protección de circuitos con motores, contactores y calefactores. Debido a su característica de retardo de tiempo es capaz de soportar las corrientes de partida de motores sin necesidad de operar el fusible.

Tienen un alto grado de limitación de corriente, asegurando una rápida protección en corto circuito hasta 300 KA. Poseen una característica de rechazo que en conjunto con su respectiva base porta fusible, impide el reemplazo de estos fusibles con otros de menor voltaje y capacidad de ruptura. 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.

CURVAS DE PREARCO



DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Fuselco Ltda. Fabricante de los fusibles DELTA 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.