

MODELO QR227-T (600 VAC)

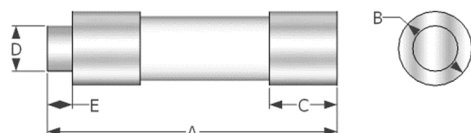


Imagen de referencia

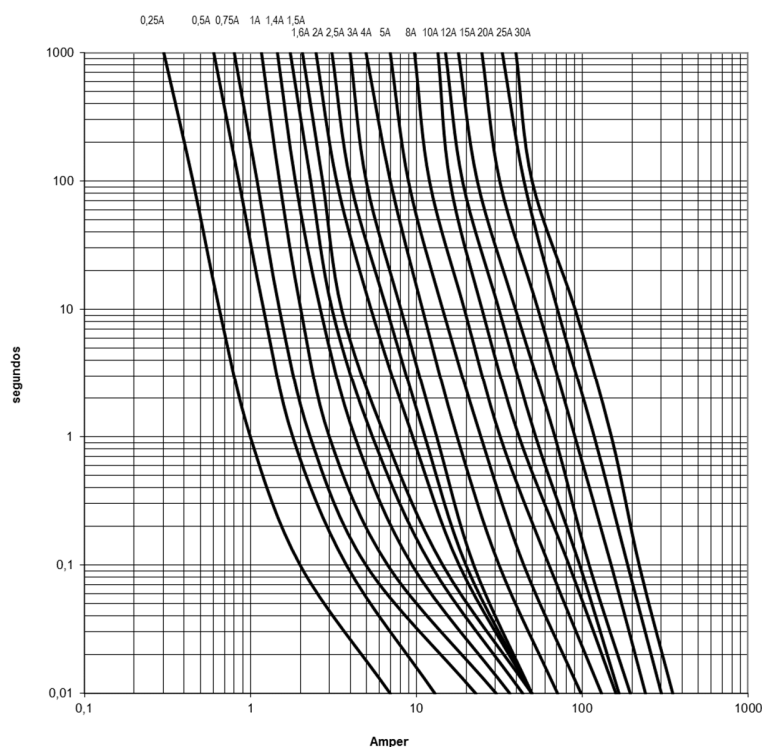
Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C	D	E
QR	227	38,1	10,3	9,5	6,3	3,5

Nota: Dimensiones en milímetros.

Consulte factibilidad de fabricación en otros amperajes.

CURVAS DE PREARCO



Amper	Código
0,25	QR227-0A25T600
0,5	QR227-0A5T600
0,75	QR227-0A75T600
1	QR227-1T600
1,25	QR227-1A25T600
1,4	QR227-1A4T600
1,5	QR227-1A5T600
1,6	QR227-1A6T600
1,8	QR227-1A8T600
2	QR227-2T600
2,25	QR227-2A25T600
2,5	QR227-2A5T600
3	QR227-3T600
3,2	QR227-3A2T600
3,5	QR227-3A5T600
4	QR227-4T600
5	QR227-5T600
6	QR227-6T600
7	QR227-7T600
8	QR227-8T600
10	QR227-10T600
12	QR227-12T600
15	QR227-15T600
20	QR227-20T600
25	QR227-25T600
30	QR227-30T600

Los fusibles DELTA clase CC de acción lenta, modelo QR227 para 600 VAC están diseñados en conformidad con la norma americana UL198C.

Poseen un tamaño compacto y con retardo de tiempo, diseñados para interrumpir a 200% x In en mínimo 12 segundos, ideal para la protección de pequeños motores, transformadores, contactores, y en cargas inductivas que producen corrientes inrush donde no es necesaria la operación del fusible.

Tienen un alto grado de limitación de corriente, asegurando una rápida protección en corto circuito hasta 200 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.

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"