



MODELO QR25 clase aR (690 V AC)

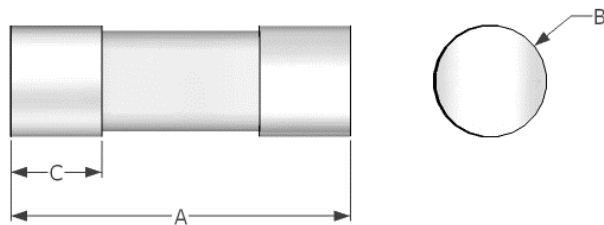


Imagen de referencia

Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C
QR	25	38,1	10,3	9,5

Nota: Dimensiones en milímetros. Tol. ± 0,6 mm

Amper	Código
1	QR25-1aR690
2	QR25-2aR690
3	QR25-3aR690
4	QR25-4aR690
5	QR25-5aR690
6	QR25-6aR690
8	QR25-8aR690
10	QR25-10aR690
12	QR25-12aR690
15	QR25-15aR690
16	QR25-16aR690
20	QR25-20aR690
25	QR25-25aR690
30	QR25-30aR690
32	QR25-32aR690

Nota: Disponibles en rango de 250 V, 500 V y 690 V.
Consulte por stock de base porta fusible

Los fusibles DELTA tamaño 10x38 mm de formato cilíndrico, son empleados en sistemas hasta 690 V AC y cumplen con las normas americanas y europeas, y son del tipo clase aR de acción ultra rápida.

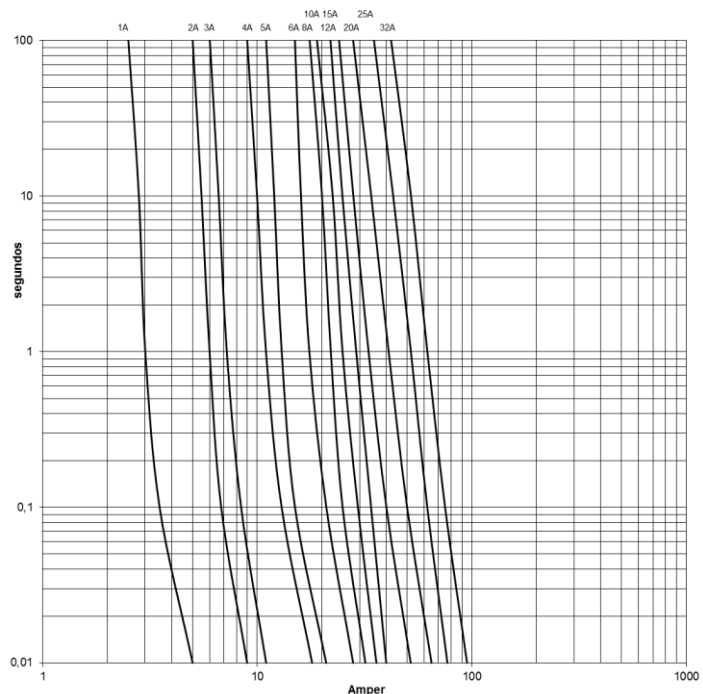
Son diseñados especialmente para la protección de elementos y equipos que poseen semiconductores, tales como diodos, rectificadores, tiristores, triacs y dispositivos de estado sólido, equipos de respaldo UPS, partidores suaves para motores etc., que requieren una elevada respuesta contra corrientes de cortocircuito.

El cuerpo es fabricado en cerámica de alta capacidad de ruptura y resistencia a los efectos térmicos y dinámicos.

Internamente se encuentra el elemento fusible fabricado en plata con un 99.99% de pureza, en conjunto con arena de sílice compactada, logrando una aceptable disipación de potencia y temperatura permitiendo la rápida extinción del arco eléctrico producido durante la operación.

Los terminales son de cobre 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.