

MODELO IQR24 clase gR (690 V AC / 440 V DC)

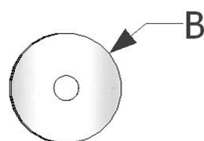
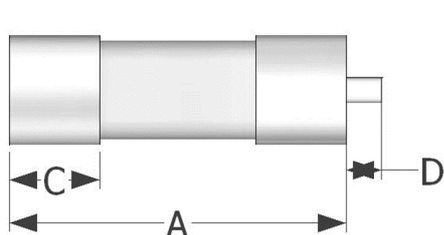


Imagen de referencia

Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C	D
IQR	24	58	22	16	5

Nota: Dimensiones en milímetros. Tol. + 0,1 mm -0,2 mm

Amper	Código
20	IQR24-20gR690
25	IQR24-25gR690
30	IQR24-30gR690
32	IQR24-32gR690
35	IQR24-35gR690
40	IQR24-40gR690
50	IQR24-50gR690
63	IQR24-63gR690
80	IQR24-80gR690
100	IQR24-100gR690

Nota: Dispositivo percutor de 6 N-fuerza.

Los fusibles DELTA modelo IQR24 tamaño 22x58 mm de formato cilíndrico, son empleados en sistemas hasta 690 V AC / 440 V DC, y cumplen con la norma europea IEC269-4. Son del tipo clase gR de acción ultra rápida.

Son diseñados para la protección semiconductores de potencia tales como diodos, rectificadores, tiristores, triacs y dispositivos de estado sólido, equipos de respaldo UPS, partidores suaves para motores etc. y circuitos alimentadores en sistemas de tracción DC.

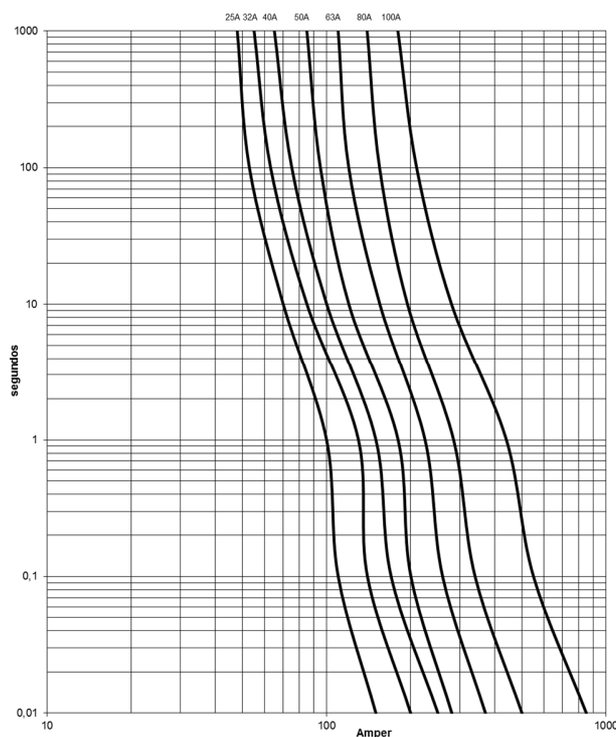
Esta gamma de fusibles posee un rango de protección completa, tanto en corrientes de sobrecarga y una elevada respuesta contra corrientes de cortocircuito.

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 y poseen un dispositivo percutor de 4,8mm de diámetro y 6 N-fuerza, que posterior a la operación del fusible sobresale 5mm.

CURVAS DE PREARCO



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"