

MODELO QV507-E (6 / 10 KV)

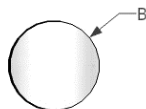
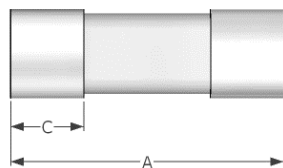


Imagen de referencia

Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C
QV	507	215	55	25

Nota: Dimensiones en milímetros

Amper	Códigos 6 KV	Códigos 10 KV
0,5	QV507-0A5E6K	QV507-0A5E10K
1	QV507-1E6K	QV507-1E10K
2	QV507-2E6K	QV507-2E10K
3,15	QV507-3A15E6K	QV507-3A15E10K
5	QV507-5E6K	QV507-5E10K

Nota: Consulte factibilidad de fabricación en otros amperajes.
Disponible en rango de 6 a 10 KV

Los fusibles DELTA limitadores de corriente de alta capacidad de interrupción, Rango - E modelo QV507 son utilizados en la protección del primario de transformadores de potencial hasta 10 KV.

Poseen un tamaño compacto y de fácil instalación (consultar por disponibilidad de base portafusible).

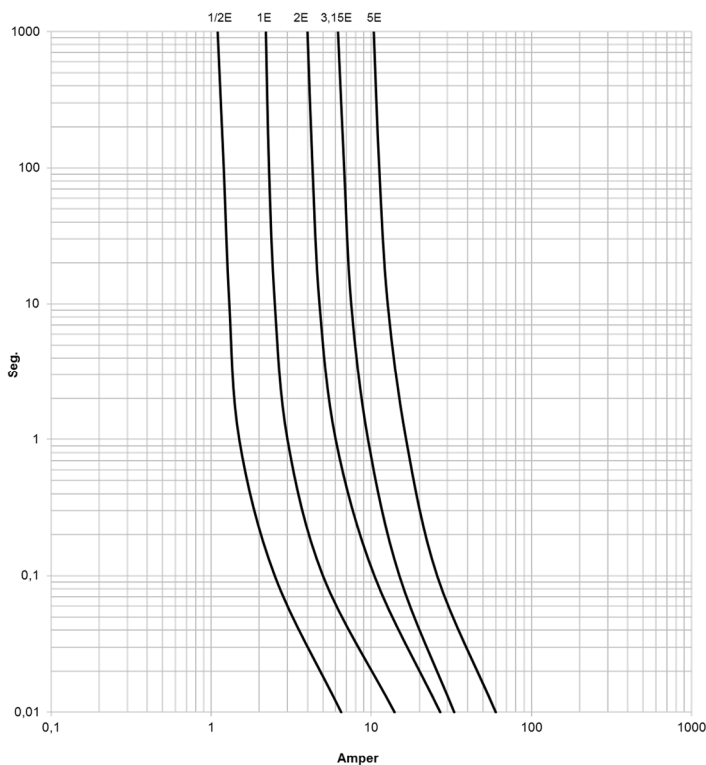
Han sido diseñados para soportar las corrientes de magnetización de los transformadores (In-rush), donde generalmente este valor puede ser de 12 veces la corriente a plena carga en un tiempo de 0,1 segundos. Además, tienen la capacidad de interrumpir en un tiempo de 300 segundos con corrientes de 2 a 2,4 veces el rango E (ANSI C 37.46).

El cuerpo de estos fusibles es fabricado en fibra de vidrio y los terminales son de cobre recubiertos con un baño de plata electrolítica.

El elemento fusible es fabricado con plata de un 99.99% de pureza, enrollado helicoidalmente en una loza de soporte.

Todo el conjunto se encuentra rodeado con arena de sílice con tratamiento de purificación magnética para lograr una efectiva extinción del arco eléctrico.

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.