



LITTELFUSE LCD-600

Descripción del producto - LDC-600 - Fusible de voltaje Littelfuse

Los fusibles Littelfuse POWR-PRO® serie LDC Clase L representan un nuevo avance en protección con fusibles. Los fusibles de la serie LDC son los primeros fusibles Clase L de 600 voltios CA y CC con certificación UL. Al poder usarse tanto en CA como en CC, eliminan la preocupación de que fusibles exclusivos de CA puedan insertarse en circuitos de CC. Si bien la capacidad de interrupción de CC con certificación UL de los fusibles de la serie LDC es más que suficiente para la mayoría de las aplicaciones (50 000 amperios con una constante de tiempo de 16 milisegundos), las pruebas realizadas en nuestro laboratorio de pruebas de alta potencia han demostrado que este extraordinario fusible es capaz de funcionar con constantes de tiempo mucho mayores. Esto lo hace especialmente adecuado para aplicaciones como circuitos de rieles de grúas y sistemas de transporte público. Comuníquese con la fábrica para obtener información sobre aplicaciones con necesidades especiales como esta. Para sistemas exclusivos de CA, considere el uso de fusibles de la serie POWR-PRO® KLPC. Estos tienen un retardo de tiempo completo de diez segundos al 500 % de la corriente nominal y una gama más amplia de valores nominales.

- **Número de pieza:** LDC-600
- **Fabricante:** Littelfuse
- **Amperaje:** 600
- **Voltaje:** 600
- **Categoría:** Fusibles
- **Conexión:** Atornillado
- **Capacidad de aislamiento (AIC):** 200 kA a 600 V CA / 50 kA a 600 V CC