



DATOS TÉCNICOS

DATASHEET

MARCA : ELECTRO DH

BRAND: ELECTRO DH

CÓDIGO: 06.310/102

CODE: 06.310/102

Código proveedor: A1

Provider code: A1

DESCRIPCIÓN: FUSIBLE TÉRMICO

DESCRIPTION: THERMAL FUSE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Temperatura de funcionamiento nominal: 102°C

Rated functioning temperature:

Máximo límite de temperatura: 203°C

Max. Temperature limit:

Temperatura de fusión: 102°C

Melting temperature:

Temperatura de trabajo: 75°C

Work temperature:

Temperatura de corte: 98±2

Cutting temperature:

Voltaje nominal: AC 250 V

Rated voltage:

Corriente nominal: 2 A

Rated current:

Para uso en:

Circuitos resistivos con factor de potencia $\geq 0,9$

Circuitos inductivos con factor de potencia $< 0,9$

Resistive circuits $\cos \phi \geq 0,9$

Inductive circuits $\cos \phi < 0,9$

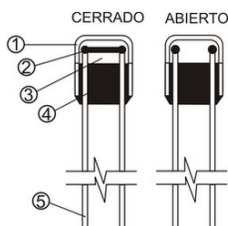
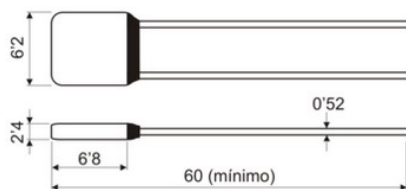
XCMQ2.E140847

XCMQ2.E140847

For use in:

Archivo de homologación UL

UL approval file:



CONSTRUCCIÓN

- 1 - Caja aislante.
- 2 - Elemento fusible.
- 3 - Composición aislante fundente.
- 4 - Sellado, resina epoxy.
- 5 - Terminal de cobre.

ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)