



LNH2250M

### Fusível de facas NH2C gG 250A 500V

#### Características técnicas

##### Arquitetura

Curva

gG

##### Fusível

Dimensão do fusível

NH2C

Características do fusível

gG

##### Tensão

Tipo de alimentação de tensão

AC/DC

Tensão nominal de funcionamento Ue

500 - 500 V

Tensão nominal de 50 Hz AC

500 - 500 V

##### Intensidade de corrente

Corrente nominal

250 A

##### Condições de utilização

Isolado

Não

##### Principais atributos elétricos

Capacidade nominal de interrupção de curto-círcuito Icn AC de acordo com a IEC60898-1

120 kA

##### Potência

Potência total dissipada em IN

20,60 W

##### Dimensões

Altura

150 mm

Largura

39 mm

Profundidade

72,5 mm

##### Sustentabilidade

Livre de halógenio

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHS

Sim