



LNH2200M

## Fusível de facas NH2C gG 200A 500V

### Características técnicas

#### Arquitectura

Curva gG

#### Principais características eléctricas

Poder de corte estipulado 120 kA

Tensão alternada estipulada de utilização 500 V

Tipo de tensão de alimentação AC/DC

#### Voltagem

ratedvoltage dc 250 V

#### Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista 120 kA

Intensidade nominal 200 A

#### Fusível

Característica do fusível gG

#### Dimensões

Profundidade produto instalado 150 mm

Altura produto instalado 72.5 mm

Largura produto instalado 49 mm

#### Potência

Potência total dissipada em IN 18.5 W

#### Padrões

Directiva Europeia WEEE em conformidade

#### Segurança

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

#### Condições de utilização

Altitude 2000 m

Isolado Não