



LNH2315M

**Fusível de facas NH2 gG 315A 500V**

**Características técnicas**

**Arquitetura**

Curva

gG

**Fusível**

Dimensão do fusível

NH2

Características do fusível

gG

**Tensão**

Tipo de alimentação de tensão

CA (abreviatura)

Tensão nominal de funcionamento Ue

500 - 500 V

Tensão nominal de 50 Hz AC

500 - 500 V

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal

315 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

31 W

**Dimensões**

Altura

72 mm

Largura

49 mm

Profundidade

150 mm

**Sustentabilidade**

Livre de halógeno

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHS

Sim