



LNH3200M

Fusível de facas NH3C gG 200A 500V

Características técnicas

Arquitetura

Curva

gG

Fusível

Dimensão do fusível

NH3C

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

200 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

18,50 W

Dimensões

Altura

150 mm

Largura

66 mm

Profundidade

80 mm

Sustentabilidade

Livre de halógeno

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHS

Sim