



LNH125M3

Fusível de facas NH0 gG 125A 500V

Características técnicas

Arquitetura

Curva gG

Fusível

Dimensão do fusível NH0

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

Corrente elétrica

Corrente nominal 125 A

Condições de utilização

Isolado Não

Principais atributos elétricos

Capacidade nominal de interrupção de curto-circuito Icn AC de acordo com a IEC60898-1 120 kA

Potência

Potência total dissipada em IN 11,80 W

Dimensões

Altura 125 mm

Largura 30 mm

Profundidade 61 mm

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHS Sim