



LNH1063M

Fusível de facas NH1C gG 63A 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

Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista 120 kA

Intensidade nominal 63 A

Fusível

Característica do fusível gG

Dimensões

Altura produto instalado 55 mm

Comprimento 30 mm

Largura produto instalado 135 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 6.6 W

Padrões

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Segurança

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

Condições de utilização

Altitude 2000 m

Isolado Não