



LNH2080M

Fusível de facas NH2C gG 80A 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 80 A

Fusível

Característica do fusível gG

Dimensões

Altura produto instalado 135 mm

Comprimento 62 mm

Largura produto instalado 49 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 8.3 W

Padrões

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Segurança

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

Condições de utilização

Altitude 2000 m

Isolado Não