



LNH2063M

Fusível de facas NH2C gG 63A 500V

Características técnicas

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

Dimensões

Altura produto instalado	135 mm
Comprimento	62 mm
Largura produto instalado	49 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	6.8 W
--------------------------------	-------

Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

Condições de utilização

Altitude	2000 m
Isolado	Não