



LNH1200M

Fusível de facas NH1 gG 200A 500V

Características técnicas

Arquitetura

Curva	gG
-------	----

Fusível

Dimensão do fusível	NH1
Características do fusível	gG

Tensão

Tipo de alimentação de tensão	AC/DC
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-circuito Icn AC de acordo com a IEC60898-1	120 kA
---	--------

Potência

Potência total dissipada em IN	18 W
--------------------------------	------

Dimensões

Altura	64,50 mm
Largura	135 mm
Profundidade	135 mm