



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-círcuito 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