



LNH2400M

## Fusível de facas NH2 gG 400A 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	400 A

#### Fusível

Característica do fusível	gG
Dimensão do fusível	NH2

#### Dimensões

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

#### Potência

Potência total dissipada em IN	34 W
--------------------------------	------

#### Padrões

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

#### Segurança

atishalogenfreeexternallymaintained	Yes
-------------------------------------	-----

#### Condições de utilização

Altitude	2000 m
Isolado	Não