



LNH3500M

## Fusível de facas NH3 gG 500A 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/DC

#### Voltagem

ratedvoltage dc	250 V
-----------------	-------

#### Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista	120 kA
Intensidade nominal	500 A

#### Fusível

Dimensão do fusível	NH3
---------------------	-----

#### Dimensões

Profundidade produto instalado	150 mm
Altura produto instalado	86 mm
Largura produto instalado	66 mm

#### Potência

Potência total dissipada em IN	43 W
--------------------------------	------

#### Padrões

Homologações	VDE, EAC
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

#### Segurança

Conformidade REACH	Sim
Conformidade RoHS	Sim
Livre de halógeno	Sim

#### Condições de utilização

Altitude	2000 m
Isolado	Não