



LNH0125M6A



Fusível de facas NH0 aM 125A 690V

Características técnicas

Arquitectura

Curva	aM
-------	----

Principais características eléctricas

Poder de corte estipulado	80 kA
---------------------------	-------

Tensão alternada estipulada de utilização	690 V
---	-------

Tipo de tensão de alimentação	AC
-------------------------------	----

Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista	100 kA
-------------------------------------	--------

Intensidade nominal	125 A
---------------------	-------

Fusível

Característica do fusível	aM
---------------------------	----

Dimensão do fusível	NH0
---------------------	-----

Dimensões

Profundidade produto instalado	51 mm
--------------------------------	-------

Altura produto instalado	79 mm
--------------------------	-------

Largura produto instalado	21 mm
---------------------------	-------

Potência

Potência total dissipada em IN	7,9 W
--------------------------------	-------

Padrões

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

Condições de utilização

Altitude	2000 m
----------	--------

Isolado	Não
---------	-----

Identificação

Aparelho da família	LNH
---------------------	-----