



LNH2125M6A

Fusível de facas NH2 aM 125A 690V

Características técnicas

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	120 kA
Intensidade nominal	125 A

Fusível

Dimensão do fusível	NH2
---------------------	-----

Dimensões

Profundidade produto instalado	72 mm
Altura produto instalado	150 mm
Largura produto instalado	51 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	7.9 W
--------------------------------	-------

Padrões

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

Condições de utilização

Isolado	Não
---------	-----