



LNH1050M6A

Fusível de facas NH1 aM 50A 690V

Características técnicas

Arquitetura

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

Principais características eléctricas

Poder de corte estipulado	80 kA
Tensão alternada estipulada de utilização	0 / 690 V
Tipo de tensão de alimentação	AC

Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista	100 kA
Intensidade nominal	50 A

Fusível

Característica do fusível	aM
Dimensão do fusível	NH1

Potência

Potência total dissipada em IN	3,1 W
--------------------------------	-------

Dimensões

Profundidade produto instalado	64,5 mm
Altura produto instalado	135 mm
Largura produto instalado	39,5 mm

Padrões

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

Condições de utilização

Isolado	não
---------	-----

Identificação

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