



LNH1160M

Fusível de facas NH1 gG 160A 500V

Características técnicas

Principais características eléctricas

Poder de corte estipulado	120 kA
Tensão alternada estipulada de utilização	500 V

Voltagem

ratedvoltage _{dc}	250 V
----------------------------	-------

Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista	120 kA
Intensidade nominal	160 A

Fusível

Dimensão do fusível	NH1
---------------------	-----

Dimensões

Profundidade produto instalado	135 mm
Altura produto instalado	64.5 mm
Largura produto instalado	135 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	14.6 W
--------------------------------	--------

Padrões

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

Condições de utilização

Altitude	2000 m
Isolado	Não