



LNH2100M

Fusível de facas NH2C gG 100A 500V

Características técnicas

Principais características eléctricas

Poder de corte estipulado	120 kA
Tensão alternada estipulada de utilização	500 V
Tipo de tensão de alimentação	AC

Corrente eléctrica

Corrente de corte - valor de crista	120 kA
Intensidade nominal	100 A

Dimensões

Profundidade produto instalado	150 mm
Altura produto instalado	72.5 mm
Largura produto instalado	49 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	10.7 W
--------------------------------	--------

Padrões

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

Condições de utilização

Altitude	2000 m
Isolado	Não