



LNH3315M

Fusível de facas NH3C gG 315A 500V

Características técnicas

Arquitectura

Curva	gG
-------	----

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	315 A

Fusível

Característica do fusível	gG
---------------------------	----

Dimensões

Altura produto instalado	150 mm
Comprimento	80 mm
Largura produto instalado	66 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	29 W
--------------------------------	------

Padrões

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

Segurança

atishalogenfreeexternallymaintained	Yes
-------------------------------------	-----

Condições de utilização

Altitude	2000 m
Isolado	Não