



LF599M

Fusível 22x58 aM 125A 400V

Características técnicas

Fusível

Características do fusível	aM
Dimensão do fusível	22 x 58

Intensidade de corrente

Corrente nominal	125 A
------------------	-------

Potência

Potência total dissipada em IN	8,42 W
--------------------------------	--------

Principais atributos elétricos

Capacidade nominal de interrupção de curto-circuito Icn AC de acordo com a IEC60898-1	120 kA
---------------------------------------------------------------------------------------	--------

Tensão

Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)
Tensão nominal	400 - 400 V

Arquitetura

Curva	C
-------	---

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim