



LF302M

Fusível 10x38 aM 2A 500V

Características técnicas

Fusível

Características do fusível	aM
Dimensão do fusível	10.3 x 38

Intensidade de corrente

Corrente nominal	2 A
------------------	-----

Potência

Potência total dissipada em IN	0,18 W
--------------------------------	--------

Principais atributos elétricos

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

Tensão

Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)
Tensão nominal	500 - 500 V

Arquitetura

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

Sustentabilidade

Livre de halógenio	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHS	Sim