



LF408G

**Fusível 14x51 gG 8A 690V**

**Características técnicas**

**Fusível**

Características do fusível	gG
Dimensão do fusível	14 x 51

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	8 A
------------------	-----

**Potência**

Potência total dissipada em IN	1 W
--------------------------------	-----

**Principais atributos elétricos**

Capacidade nominal de interrupção de curto-círcuito Icn AC de acordo com a IEC60898-1	80 kA
---	-------

**Tensão**

Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)
Tensão nominal	690 - 690 V

**Arquitetura**

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

**Sustentabilidade**

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