



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-circuito I <sub>cn</sub> AC de acordo com a IEC60898-1	80 kA
---	-------

##### Tensão

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