



LF301PV

### Fusível Fotovoltaico 10x38 1000V DC 1A

#### Características técnicas

##### Fusível

Características do fusível	gPV
Dimensão do fusível	10.3 x 38

##### Corrente elétrica

Corrente nominal	1 A
------------------	-----

##### Potência

Potência total dissipada em IN	0,76 W
--------------------------------	--------

##### Principais atributos elétricos

Capacidade nominal de interrupção de curto-circuito Icn AC de acordo com a IEC60898-1	30 kA
---	-------

##### Tensão

Tipo de alimentação de tensão	CC (abreviatura)
Tensão nominal	1000 - 1000 V

##### Arquitetura

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

##### Sustentabilidade

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