



LF303PV

Fusível Fotovoltaico 10x38 1000V DC 3A

Características técnicas

Fusível

Características do fusível	gPV
Dimensão do fusível	10.3 x 38

Intensidade de corrente

Corrente nominal	3 A
------------------	-----

Potência

Potência total dissipada em IN	1,35 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