



LF306PV

Fusível Fotovoltaico 10x38 1000V DC 6A

Características técnicas

Fusível

Características do fusível	gPV
Dimensão do fusível	10.3 x 38

Corrente elétrica

Corrente nominal	6 A
------------------	-----

Potência

Potência total dissipada em IN	2,40 W
--------------------------------	--------

Principais atributos elétricos

Capacidade nominal de interrupção de curto-circuito I _{cn} 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
-------	---