



LF303PV



LF303PV

Fusibile Cilindrico Per Fotovoltaico 10.3X38 Mm 3 A 1000 V Dc

Proprietà tecniche

Principali caratteristiche elettriche

Potere d'interruzione nominale Icn AC secondo IEC 60898-1	30 kA
Tensione nominale d'impiego c.a.	0 / 1000 V
Tipo di tensione di alimentazione	DC

Tensione

Tensione nominale in CC	900 V
-------------------------	-------

Corrente

Corrente nominale in A	3 A
------------------------	-----

Protezione

Categoria d'impiego del fusibile	gPV
Taglia del fusibile	10.3 x 38

Potenza

Potenza dissipata totale	1,2 W
--------------------------	-------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-25...70 °C
-------------------------	-------------