



LF302PV

Fusibile Pv 10X38 1000V Dc 2A

Proprietà tecniche

Fusibile

Caratteristiche del fusibile	gPV
Taglia del fusibile	10.3 x 38

Corrente

Corrente nominale	2 A
-------------------	-----

Potenza

Potenza dissipata totale	1,54 W
--------------------------	--------

Principali caratteristiche elettriche

Potere d'interruzione nominale Icn AC secondo IEC60898-1	30 kA
--	-------

Condizioni di impiego

Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua
Tensione nominale	1000 - 1000 V