



**Fusibile Cilindrico Per Fotovoltaico 10.3X38 Mm 5 A 1000 V Dc**

**Proprietà tecniche**

**Fusibile**

Caratteristiche del fusibile	gPV
Taglia del fusibile	10.3 x 38

**Corrente**

Corrente nominale	5 A
-------------------	-----

**Potenza**

Potenza dissipata totale	2,22 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

LF305PV