

# Scheda Tecnica

## CF 10 gPV 20A 1000VDC FUS. FV

5402920

Soluzione ideale ed economica per la protezione da sovracorrenti di circuiti in corrente continua con tensione nominale elevata come ad esempio gli impianti fotovoltaici.



**Note:** UL E355019



## Dati tecnici

<b>Codice</b>	5402920
<b>Serie</b>	FUSIBILI
<b>Gamma</b>	FUSIBILI E PORTAFUSIBILI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI
<b>Dimensioni (mm)</b>	10,3X38
<b>Corpo</b>	STEATITE
<b>Caratteristica intervento</b>	PROTEZIONE FOTOVOLTAICO
<b>Campo interruzione</b>	GPV
<b>Corrente nominale (A)</b>	20
<b>Tensione nominale</b>	1000V DC
<b>Potere interruzione (lk)</b>	30KA
<b>Tipo</b>	CON OMOLOGAZIONE
<b>Confezione (pz)</b>	10
<b>Norme</b>	IEC 60269-1,-6UL 248-1, -19

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: [web@wimex.it](mailto:web@wimex.it) PEC: [wimex@pec.wimex.it](mailto:wimex@pec.wimex.it)

online: [www.wimex.it](http://www.wimex.it)