

# Scheda Tecnica

## 6,3x32 GF-UL 2.5A UL-CSA

5000477U

fusibili con caratteristica di intervento rapido e potere di interruzione elevato.,  
utilizzati per la protezione di apparecchi o componenti da sovraccarichi di corrente  
c.to c.to Utilizzati anche come protezione di back-up con altre protezioni termiche.



## Dati tecnici

<b>Codice</b>	5000477U
<b>Serie</b>	FUSIBILI
<b>Gamma</b>	FUSIBILI MINIATURA
<b>Dimensioni (mm)</b>	6,3X32
<b>Corpo</b>	STEATITE
<b>Caratteristica intervento</b>	RAPIDO
<b>Campo interruzione</b>	GF
<b>Corrente nominale (A)</b>	2.5
<b>Tensione nominale</b>	250V
<b>Potere interruzione (lk)</b>	DA 125MA-500MA 35A DA 1A-3A 100A DA 4A-15A 750A DA 20A-25A 1000A DA 0,25A-20A 10KA-125V
<b>Tipo</b>	CON OMOLOGAZIONE
<b>Confezione (pz)</b>	10
<b>Norme</b>	CEI 32-6/1 e /2, EN 60127-1, -2, UL 248-14, CSA C22.2

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)