

Scheda Tecnica

WLET 180A FUSIBILI EXTR.

5524180

I fusibili super rapidi sono costruiti secondo gli standard BS 88 e sono destinati alla protezione di apparecchiature e dispositivi a semiconduttori contro i cortocircuiti e per proteggere i cavi di alimentazione dai sovraccarichi.



BS88.4 bullone - interasse 41,8mm



Dati tecnici

Codice	5524180
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI SUPER RAPIDI BS88.4, BASI PORTAFUSIBILE, ACCESSORI
Dimensioni (mm)	WLET
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	180
Tensione nominale	250V AC UL 150V DC
Potere interruzione (Ik)	240V AC 120KA 125V DC 50KA 80V DC 100KA
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I²t	29000
Pw	21
Confezione (pz)	10
Norme	BS88:4IEC 60269-4

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 PEC: wimex@pec.wimex.it

online: www.wimex.it