

Scheda Tecnica

CF22-P gR 100A 690AC 440DC FUS

5403990

I fusibili super rapidi sono indicati per la protezione contro i cortocircuiti di apparecchiature e dispositivi a semiconduttori (convertitori, raddrizzatori, sistemi UPS, ecc.). Gli standard dimensionali sono quelli più diffusi in Europa: Neozed, Diazed e Cilindrici.



con percussore

NoteUL E477155



Dati tecnici

Codice	5403990
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI SUPER RAPIDI
Dimensioni (mm)	22X58
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	GR
Corrente nominale (A)	100
Tensione nominale	690V AC IEC 700V AC UL
Potere interruzione (lk)	200 KA AC 30KA 440 DC
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I²t	8100
Confezione (pz)	10
Norme	CEI 32.1-.7,IEC EN 60269-1, -4, UL 248-1, -13

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