

Scheda Tecnica

FUS.690V 350A 1*TN-110 M3218

5529170

i fusibili industriali NH super rapidi, caratterizzati da un elevato potere di interruzione e da un basso valore dell'energia specifica passante (I^2t), sono realizzati con fissaggio a lama ed a bullone, sia con caratteristica aR (protezione dai cortocircuiti) che gR (protezione completa dai cortocircuito e dai sovraccarichi)



bullone 110mm - con percussore - corpo stretto 45mm

Dati tecnici

Codice	5529170
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170
Dimensioni (mm)	NH1C
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	350
Tensione nominale	690V AC IEC 700V AC UL
Potere interruzione (Ik)	200KA
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I^2t	68500
Pw	55
Confezione (pz)	1
Norme	CEI 32.1-.7, IEC EN 60269.1-.4, DIN 43653

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