

Scheda Tecnica

FUS.690V 630A 2TN-110 M5212

5529574

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

Notea richiesta con attacco Micro K



Dati tecnici

Codice	5529574
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170
Dimensioni (mm)	NH2
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	630
Tensione nominale	690V AC IEC 700V AC UL
Potere interruzione (Ik)	200KA
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I^2t	275000
Pw	90
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