

Scheda Tecnica

NH3 M68 AR 800A FUS. ExTR.

5523812

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)



lama - con percussore



Dati tecnici

Codice	5523812
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170
Dimensioni (mm)	NH3
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	800
Tensione nominale	690V AC IEC 700V AC UL
Potere interruzione (Ik)	690V AC 200KA IEC 700V AC 200KA UL
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I^2t	490000
Pw	48
Confezione (pz)	1
Norme	CEI 32.1-.7, IEC EN 60269.1-4, DIN 43620, VDE 0636

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