

Scheda Tecnica

FUS. 1000V 40A 00T-80 M4826

5523468

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 80mm - con percussore



Dati tecnici

Codice	5523468
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170
Dimensioni (mm)	NH00
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	40
Tensione nominale	1000V AC
Potere interruzione (Ik)	1000V AC 125KA
I^2t	690
Pw	11
Confezione (pz)	6
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