

Scheda Tecnica

FUS.1000V 550A 1BK-75 M4396

5529478

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)



fori filetati M8 h=75mm,
percuressore laterale

Dati tecnici

Codice	5529478
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170 BK
Dimensioni (mm)	BK1
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	550
Tensione nominale	1000V AC
Potere interruzione (Ik)	200KA
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I^2t	590000
Pw	95
Confezione (pz)	1
Norme	CEI 32.1-7, IEC EN 60269.1-4, DIN 43653

Con riserva di modifiche senza preavviso