

Scheda Tecnica

5529649

FUS.1000V 700A 2BK-75 M5397

i fusibili industriali NH super rapidi, caratterizzati da un elevato potere di interruzione e da un basso valore dell'energia specifica passante (I²t), 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 filetatti M10 h=75mm, percussore laterale

Dati tecnici

Codice	5529649
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170 BK
Dimensioni (mm)	BK2
Согро	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	700
Tensione nominale	1000V AC
Potere interruzione (lk)	100KA
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I²t	795000
Pw	125
Confezione (pz)	1
Norme	CEI 32.17,IEC EN 60269.14, DIN 43653

Con riserva di modifiche senza preavviso