

Scheda Tecnica

5529162

FUS.690V 160A 1*TN-110 M3214

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)





bullone 110mm - con percussore - corpo stretto 45mm

Dati tecnici

Codice	5529162
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE 170
Dimensioni (mm)	NH1C
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	AR
Corrente nominale (A)	160
Tensione nominale	690V AC IEC 700V AC UL
Potere interruzione (lk)	200KA
Tipo	CON OMOLOGAZIONE
I²t	7500
Pw	30
Confezione (pz)	1
Norme	CEI 32.17,IEC EN 60269.14, DIN 43653

Con riserva di modifiche senza preavviso