

# Scheda Tecnica

## NH 2 AM 315A FUSIBILI

5508315

i fusibili NH con classe d'esercizio aM sono usati specialmente per la protezione di motori e a differenza dei tipi gG, sono in grado di interrompere soltanto le correnti comprese fra un determinato valore di sovracorrente (Kln) e quello corrispondente al suo valore di potere d'interruzione.

lama



## Dati tecnici

<b>Codice</b>	5508315
<b>Serie</b>	FUSIBILI
<b>Gamma</b>	FUSIBILI NH, BASI PORTAFUSIBILE E SEZIONATORI LINEA SOTTOCARICO
<b>Dimensioni (mm)</b>	NH2
<b>Corpo</b>	ISOLANTE IN STEATITE CONDUTTORE IN RAME ARGENTATO
<b>Caratteristica intervento</b>	AVVIAMENTO MOTORE
<b>Campo interruzione</b>	AM
<b>Corrente nominale (A)</b>	315
<b>Tensione nominale</b>	690V AC
<b>Potere interruzione (Ik)</b>	690V AC 80KA
<b>Confezione (pz)</b>	3
<b>Norme</b>	CEI 32.1.-4IEC EN 60269.1-.2VDE 0636DIN 43620

Con riserva di modifiche senza preavviso