

# Scheda Tecnica

## NH 2 B-AR 315A 690V FUSIBILI

5522490

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 110mm - con indicatore



## Dati tecnici

<b>Codice</b>	5522490
<b>Serie</b>	FUSIBILI
<b>Gamma</b>	FUSIBILI INDUSTRIALI NH SUPER RAPIDI SERIE B
<b>Dimensioni (mm)</b>	NH2
<b>Corpo</b>	STEATITE
<b>Caratteristica intervento</b>	SUPER RAPIDO
<b>Campo interruzione</b>	AR
<b>Corrente nominale (A)</b>	315
<b>Tensione nominale</b>	690V AC 440V DC
<b>Potere interruzione (Ik)</b>	690V AC 50KA 440V DC 20KA
<b>Tipo</b>	STANDARD
<b><math>I^2t</math></b>	175000
<b>Pw</b>	95
<b>Confezione (pz)</b>	3
<b>Norme</b>	CEI 32.1-7, IEC EN 60269.1-4, DIN 43653

Con riserva di modifiche senza preavviso