

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

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

Con riserva di modifiche senza preavviso