

Scheda Tecnica

NH 2 G-P 315A FUSIBILI

5516330

Le fusibili NH, sono indicati per la protezione da sovraccarichi e da cortocircuiti di linee, motori, trasformatori, quindi per applicazioni industriali.

lama - con percussore



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|---|
| Codice | 5516330 |
| Serie | FUSIBILI |
| Gamma | FUSIBILI NH, BASI PORTAFUSIBILE E SEZIONATORI LINEA SOTTOCARICO |
| Dimensioni (mm) | NH2 |
| Corpo | ISOLANTE IN STEATITE CONDUTTORE IN RAME ARGENTATO |
| Caratteristica intervento | RITARDATO |
| Campo interruzione | GG |
| Corrente nominale (A) | 315 |
| Tensione nominale | 690V AC |
| Potere interruzione (Ik) | 690V AC 80KA |
| Confezione (pz) | 3 |
| Norme | CEI 32.1.-4IEC EN 60269.1-.2VDE 0636DIN 43620 |

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: web@wimex.it PEC: wimex@pec.wimex.it

online: www.wimex.it