

Scheda Tecnica

CF10 AR 690VAC 400VDC 32A FUS.

5403088

I fusibili super rapidi sono indicati per la protezione contro i cortocircuiti di apparecchiature e dispositivi a semiconduttori (convertitori, raddrizzatori, sistemi UPS, ecc.). Gli standard dimensionali sono quelli più diffusi in Europa: Neozed, Diazed e Cilindrici.



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|--|
| Codice | 5403088 |
| Serie | FUSIBILI |
| Gamma | FUSIBILI SUPER RAPIDI |
| Dimensioni (mm) | 10,3X38 |
| Corpo | STEATITE |
| Caratteristica intervento | SUPER RAPIDO |
| Campo interruzione | AR |
| Corrente nominale (A) | 32 |
| Tensione nominale | 690V AC 700V DC |
| Potere interruzione (lk) | 200 KA AC 30 KA DC |
| I²t | 600 |
| Confezione (pz) | 10 |
| Norme | CEI 32.1-.7, IEC EN 60269-1, -4, UL 248-1, -13 |

Con riserva di modifiche senza preavviso