



COMTEC SIGURANTA AUTOMATA TETRAPOLARA, 10A, 6 KA C

Caracteristici electrice

- Constructie conform: IEC 60898;
- Tensiune nominala: 230/400V ; 50/60Hz- Ac;
- Curent nominal: 10 A;
- Capacitate de rupere la scurtcircuit : 6kA;
- Caracteristica de declansare : C;
- Siguranta fuzibila admisa: Max. 125A, >6kA;
- Clasa de selectivitate: 3N;
- Grad de protectie: Carcasa turnata, IP40;
- Durata de viata: > 8000 cicluri;

Caracteristici mecanice

- Inaltime fereastră/carcasa: 45/77mm;
- Latime carcasa : 17.5 mm/pol (1 modul);
- Montaj : Cu cleme pe sina DIN 35;

- Montaj : Cu cleme pe sina DIN 35;
- Terminale : Clema tip brida;
- Protectie terminale: La atingere cu mana;
- Conductor maxim admis: 25mmp;
- Grosime bareta interconectare: 0.8-2mm;
- Temperatura de lucru: -5 C....+4 C;

Pret: 46,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/siguranta-automata-tetrapolara-10a-6-ka-c>