



COMTEC SIGURANTA AUTOMATA DIFERENTIAL COMBINAT, 10A /0.3, 4.5KA C

Caracteristici electrice

- Constructie conform: IEC 61009;
- Tensiune nominala: 230/400V ; 50/60Hz- Ac;
- Curent nominal: 10 A;
- Capacitate de rupere la scurtcircuit : 4.5kA;
- Caracteristica de declansare : C;
- Siguranta fuzibila admisa: Max. 100A, >6kA;
- Clasa de selectivitate: 3;
- Grad de protectie: Carcasa turnata, IP40;
- Durata de viata: > 8000 cicluri;

Caracteristici mecanice

- Inaltime fereastră/carcasa: 45/77mm;
- Latime carcasa : 35 mm/pol (2 module);
- Montaj : Cu cleme pe sina DIN 35;
- Montaj : Cu cleme pe sina DIN 35;
- Terminale : Clema tip brida/surub M4;
- Protectie terminale: La atingere cu mana;
- Conductor maxim admis: 25mmp;
- Grosime bareta interconectare: 0.8-2mm;
- Temperatura de lucru: -5 C....+4 C;
- Alimentare la retea: La bornele superioare;
- Conectare consumator: La bornele inferioare;

Pret: 80,08 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/siguranta-automata-diferential-combinat-10a-0-3-4-5ka-c>