



COMTEC SIGURANTA AUTOMATA TETRAPOLARA CU PROTECTIE DIFERENTIALA, BRL, 125 A/0.3

Caracteristici electrice

- Constructie conform: IEC 61009;
- Tensiune nominala: 2P-230/4P-400V ; 50/60Hz- Ac;
- Curent nominal: 125 A;
- Curent de defect: 30, 300, 500mA;
- Protectie maxima la scurtcircuit in aval: Intrerupere automata cu In sau mai mic;
- Grad de protectie: Carcasa turnata, IP40;
- Durata de viata: > 8000 cicluri;

Caracteristici mecanice

- Inaltime fereastră/carcasa: 45/81mm;
- Latime carcasa : 35 mm/pol (2 module); 71mm (4 module);
- 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: 562,36 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/siguranta-automata-tetrapolara-cu-protectie-diferentiala-brl-125-a-0-3>