



ETI CONTROLER BATERIE COMPENSAREA FACTURULUI DE PUTERE PFC 12 DB

Controlerul pentru baterii de compensarea factorului de putere, se foloseste pentru masurarea cosinusului de Fi , controleaza conectarea si deconectarea automata a condensatoarelor conform cos dorit.

Descriere functionalitati:

- functie anti-cinegetica
- releu programabil ventilator
- standard interfata in serie
- protocol de comunicare modbus

Masuratori :

- cod de Fi inductiv si capacitiv
- tensiune curent si curent faza/faza
- temperatura ambient
- dkVAr-kVAr necesar pentru obtinerea cos fi

Tensiunea de alimentare 230-415 VAC -15%+10%

Fracventa 50/60Hz

Curent nominal 5A

Interval de masurare a tensiunii 195-460Vac

Interval de functionare dupa curent 0.125....5.5A

Iesire releu 8A -250Vac

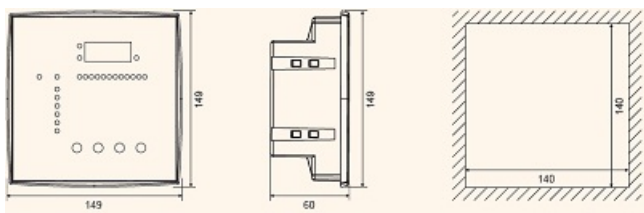
Sarcina maxima a contactelor de baza 10A

Tensiunea maxima comutata 400Vac

Grad de protectie Ip 41 pe panou respectiv IP20 la borne

Numar de trepte 12

Dimensiuni



Pret: 1.231,74 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/controler-in-12-trepte-pentru-baterii-de-compensarea-factorului-de-putere-32064>