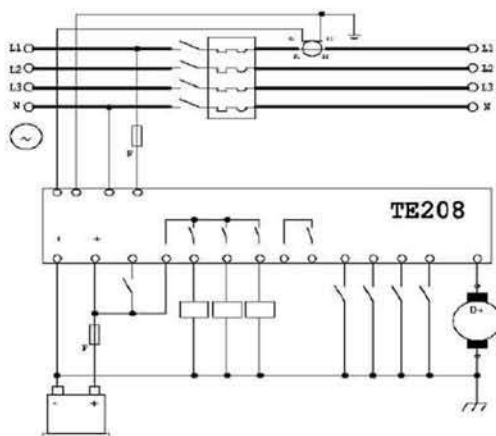


CERTIFICARE  
= ISO 9001 =



### SCHITA PARTE ELECTRICA



Controler pentru comanda si controlul 1 generator, pornind cu semnal-cheie si de la distanta. .

### CARACTERISTICI CHEIE:

- Pornirea și oprirea relee
- Start si stop releu
- Cheie pentru power si de pornire
- 6 protectii / alarme
- 7 segmente afisaj
- Măsurii: VDC , Vac , Hz , Amper , Ore de lucru

### DATE TEHNICE

- Sursa: 12Vdc Sau 24 VDC
- Tensiune input: 195 + 256 Vac
- Input curent: 5A max
- Frecventa: 5 + 99 Hz
- Afisare: 4 cifre , led 7 segmente
- Dimensiuni: 96x96 mm
- Cut-off: 90x90
- Test: Led de testare la pornire
- Start si stop releu 15 A
- Incalzire si alarma 5 A

### LED-URI PENTRU SEMNALIZARE SI ALARME

- Insuficienta baterie incarcare alternator
- Nivel scăzut de carburant
- Temperatură ridicată a motorului
- Presiune scăzuta ulei
- RPM scazut sau ridicat
- Opreire de urgenta
- Comanda pre-incalzire bujii
- Pornire motor



+70 C°



-30 C°

Imaginile din cataloguri sunt orientative. Tecnoelettra isi rezerva dreptul pentru orice schimbare, fara nici un anunt in prealabil.