

**Depozit:** Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

**Tel. Contact:** 0739.128.382

**Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680**

**Cont:** RO14INGB0000999904135381

**Banca:** ING Iancului

**Cont:** RO48TREZ7035069XXX006875

**Banca:** Trezoreria Sector 3

**E-mail:** vanzari@tehnocenter.ro

## ATS 6851 Panou de automatizare monofazat pentru generatoare , putere max. 230 V 13.5 kVA

Cod catalog: **ATS6851**

Producator: **AGT**

## INFORMATII GENERALE

**Pret : 1,369 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

**Utilizare in interior . Monitorizare si citire 1 faza .Incarcator de baterie inclus .**

Panou automatizare monofazat 13.5 kVA, contactori bipolari, Ith = 60A, incarcator mentinere baterie 12V/800 mA, cablu automatizare, utilizare în exterior IP41. Nu include cablurile de put ere

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



## CARACTERISTICI TEHNICE

Putere max. 230 V ( kVA ): **13.5**

Potrivit pentru: **AGT 6851 DSEA**

Categorie: **Panouri automatizare**

## DESCRIERE PRODUS

Panou de automatizare monofazat pentru generatoare ATS 6851

Panoul de automatizare ATS6851 conține toate funcțiile necesare administrării unui grup electrogen monofazat, cu motor diesel . · Modul de comandă și protecție pentru motor și alternator, asigură monitorizarea și oprirea automată a generatorului în cazul unei defecțiuni fiind prevăzut cu alarme și protecții, printre care: presiune scăzută a uleiului, temperatură ridicată a motorului, nivel scăzut al combustibilului, defectarea releului de încărcare al bateriei, turație scăzută sau ridicată. · Aparate de măsură digitale pentru vizualizarea mărimilor electrice principale: tensiune și frecvență atât pentru generator cât și pentru rețea, tensiune baterie, număr ore de funcționare. · Monitorizarea rețelei naționale (monofazat): în cazul în care parametrii electrici ai rețelei naționale depășesc limitele setate panoul pornește generatorul și comută automat sarcina de la rețea la generator. În momentul în care parametrii electrici ai rețelei revin în limitele setate panoul comută sarcina de la generator la rețea și comandă oprirea generatorului.