

ATS Kontroler (ATC-E, ATC-B)

Primena - Inteligentni prekidač ATC kontroler je uređaj za nadzor i upravljanje u ATC sistemima za automatsko prebacivanje (ATS sistem podrazumeva obnavljanje napajanja potrošačima pomoću automatskog prebacivanja na alternativne izvore nakon prekidanja primarnog izvora napajanja i vraćanje na primarni izvor nakon stabilizovanja) za napone do 400V.

Uređaj je namenjen za sve tipove potrošača i kontrolisce rastavljeće sa motornim pogonom i kontaktore.



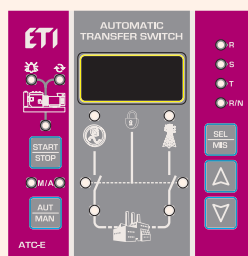
LED indikacija:

- Alarm;
- U funkciji;
- Start generatora;
- Ručno upravljenje;
- Automatsko upravljenje;
- Merenje napona na generatoru;
- Generator uključuje uređaj;
- Snaga preko generatora;
- Merenje napona na mreži;
- Mreža uključuje uređaj;
- Snaga preko mreže;
- L1(R) indikacija
- L2(S) indikacija
- L3 (T) indikacija
- U radu

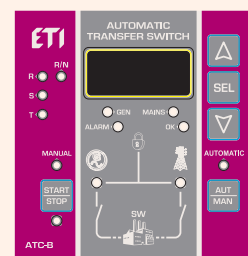
ATS Kontroler+

tip	U _n (V)	opis	šifra	težina [g]
ATC-E	DC 8-30V	ATS kontroler ATC-E sa alarmnim kontaktnim blokom	004656574	230
ATC-B	DC 8-30V	ATS kontroler ATC-B	004656573	200

ATC-E



ATC-B



ATC-B

Karakteristike:

- LED displej sa tri karaktera;
- Merenje napona na tri faze;
- rad na mreži i preko generatora;
- Relejni izlazi za kontrolu rastavljačkih uređaja;
- Prednji panel 96 × 96;
- LED indikacija – 15 funkcija;
- Ručno i automatsko upravljenje;
- Daljinski start generatora;
- Napajanje 8-30 V DC