

ETICONTROL

ATS kontrolnik

172

Tehnični podatki

175

ATS KONTROLNIK



ATS kontrolnik

ATS kontrolnik (ATC-E, ATC-B)

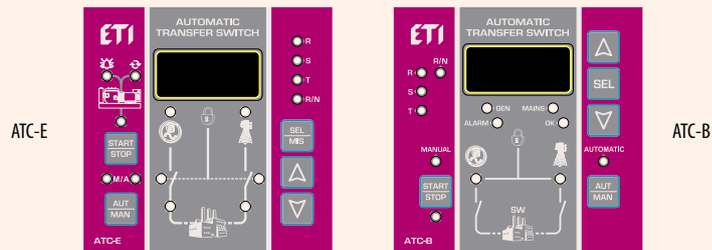
Uporaba

Inteligentni kontrolnik ATC za spremljanje parametrov omrežja (do 400 VAC) in upravljanje stikal v sistemih za avtomatski preklop med viri (ATS). V primeru izpada ali nestabilnega primarnega vira izvede preklop na sekundarni vir in obratno, po vrnitvi primarnega vira. Uporaba v vseh tipih industrijskih omrežij v kombinaciji z kontaktorji, oziroma kompaktnim odkopnikom z motornim pogonom.



ATS kontrolnik

Tip	U_{dc} (V)	Opis	Šifra	Teža [g]
ATC-E	DC 8-30V	ATS kontrolnik ATC-E z alarmom in nadzor stanja stikal	004656574	230
ATC-B	DC 8-30V	ATS kontrolnik ATC-B	004656573	200

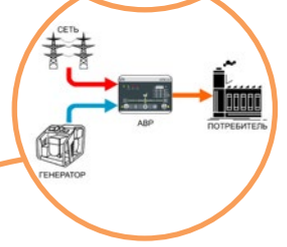
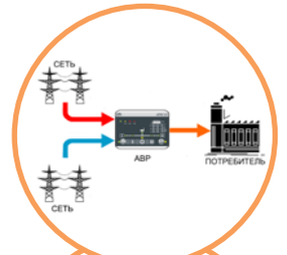
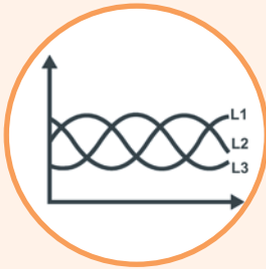


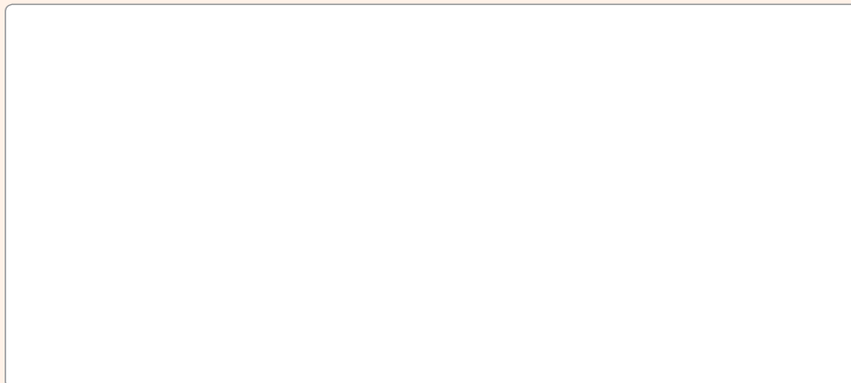
Pomen LED indikacije (na prednji plošči):

- alarm
- delovanje
- vklop generatorja
- ročni način
- avtomatski način
- napetost na generatorju
- preklop stikala na generator
- vir: generator
- napetost omrežja
- preklop stikala na omrežje
- vir: omrežje
- L1 (R) prisotnost faze
- L2 (S) prisotnost faze
- L3 (T) prisotnost faze
- delovanje

Prednosti:

- LED zaslon s tremi znaki
- 3 fazna meritev napetosti na omrežju in generatorju
- Relejski izhodi za preklop stikal in zagon generatorja
- Dimenzija prednje plošče
- LED indikacija (15 funkcij)
- Ročni ali avtomatski način delovanja
- Napajanje: 8-30 V DC





ATSC25		004661922	1000	1/18
--------	--	-----------	------	------



ATSDPS		004661851	230	1/12
--------	--	-----------	-----	------

