

VALDIKLIS REZERVINIAM MAITINIMUI KONTROLIUOTI SZR

Valdikliai rezerviniam maitinimui kontroliuoti SZR-1ST ir SZR-2ST

Savybės:

- Matmenys – tik 4 moduliai
- Patikima ir kompaktiška konstrukcija

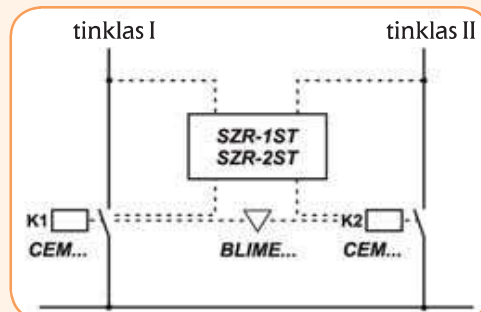
Paskirtis – Valdikliai SZR-1ST ir SZR-2ST skirti valdyti kontaktorius, kurie automatiškai perjungia rezervinį maitinimo šaltinį (tinklas-tinklas). Valdiklis užtikrina pastovų ir nepertraukiamą elektros energijos tiekimą, kuris gali atsirasti dėl trifazio tinklo sutrikimo. Valdiklis lengvai valdomas ir programuojamas atliekant automatinių perjungimų iš pirminės į rezervinį maitinimo šaltinį (ir atgal) esant trifazio tinklo sutrikimui (itmamos nebuvo, asimetrijos, fazinių sekos). Valdiklis SZR-2T turi papildomai įtmpos bei laiko vėlinimo reguliavimą.



Techniniai duomenys	SZR-1ST	SZR-2ST
Maitinimo įtampa	3x400V/250V AC 50Hz + N	
Min. įtmpos riba	175 V	Reguliuojama 170-190 V
Vėlinimas (T1+T2)	Reguliuojama 0-10s	
Suveikimo laikas po fazės dingimo arba asimetrijos	2s	Reguliuojama 0-6s
Atsistatymo laikas po fazės dingimo arba asimetrijos	apie 1s	
Maitinimo kontaktai	2 x 8A (AC1)/250V (perjungiantis kontaktas)	2 x 8 A (AC1)/250V (perjungiantis kontaktas)
Matmenys	4 moduliai	
Darbinė temperatūra	-20°C iki +40°C	
Laidininko skrespjūvis	2,5mm ²	

Valdikliai SZR-1ST, SZR-2ST

Tipas	Kodas	Svoris (kg)	Pakuotė (vnt.)
SZR-1ST	002471510	0,198	1/6
SZR-2ST	002471511	0,198	1/6



2-jų elektros maitinimo linijų kontrolės valdiklio sistema