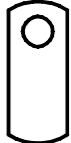








	Blokada nadnapięciowa - on
	Blokada nadnapięciowa - off






	Blokada podnapięciowa - on
	Blokada podnapięciowa - off

Regulator napięcia transformatora ARN-T - Sygnalizacja LED - transformator dwuuzwojeniowy









	ARN tryb automatyczny
	ARN tryb ręczny
	Bank nastaw 1
	Bank nastaw 2
	Bank nastaw 3
	Bank nastaw 4
	Bank nastaw 5
	Bank nastaw 6









	ARN zablokowany - sygn. zbiorczy
	ARN uszkodzony
	Zaczep skrajny górny - wczesne ostrz.
	Zaczep skrajny dolny - wczesne ostrz.
	Zanik napięcia pomiarowego SN
	Blokada nadprądowa I>
	Awaria 400V AC zasilania PZ
	Nieprawidłowy kod numeru zacze- pu Zanik napięcia odwzorowania kodu 24V

	Zablokowana regulacja nap. w dół
	Zaczep skrajny dolny
	Odchyłka napięcia w dół
	Regulacja napięcia w górę
	Bieg przełącznika zacze- pów
	Blokada podnapięciowa U<<
	Zanik zasilania w obwodzie 1
	Sygnalizacja Up

	Zablokowana regulacja nap. w górę
	Zaczep skrajny górny
	Odchyłka napięcia w górę
	Regulacja napięcia w dół
	Ciągła praca przełącznika zacze- pów
	Blokada nadnapięciowa U>>
	Zanik zasilania w obwodzie 2
	Sygnalizacja AI

Regulator napięcia transformatora ARN-T - Sygnalizacja LED - transformator trójuzwojeniowy

	Regulacja napięcia względem SN1
	Regulacja napięcia względem SN2
	Bank nastaw 1
	Bank nastaw 2
	Bank nastaw 3
	Bank nastaw 4
	Bank nastaw 5
	Bank nastaw 6

	ARN zablokowany - sygn. zbiorczy
	ARN uszkodzony
	ARN tryb automatyczny
	Zanik napięcia pomiarowego SN1
	Zanik napięcia pomiarowego SN2
	Blokada nadprądowa I>
	Awaria 400V AC zasilania PZ
	Nieprawidłowy kod numeru zacze- pu Zanik napięcia odwzorowania kodu 24V

	Zablokowana regulacja nap. w dół
	Zaczep skrajny dolny
	Odchyłka napięcia w dół
	Regulacja napięcia w górę
	Bieg przełącznika zacze- pów
	Blokada podnapięciowa U<<
	Zanik zasilania w obwodzie 1
	Sygnalizacja Up

	Zablokowana regulacja nap. w górę
	Zaczep skrajny górny
	Odchyłka napięcia w górę
	Regulacja napięcia w dół
	Ciągła praca przełącznika zacze- pów
	Blokada nadnapięciowa U>>
	Zanik zasilania w obwodzie 2
	Sygnalizacja AI