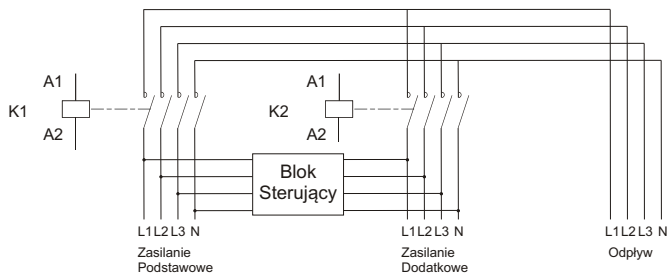
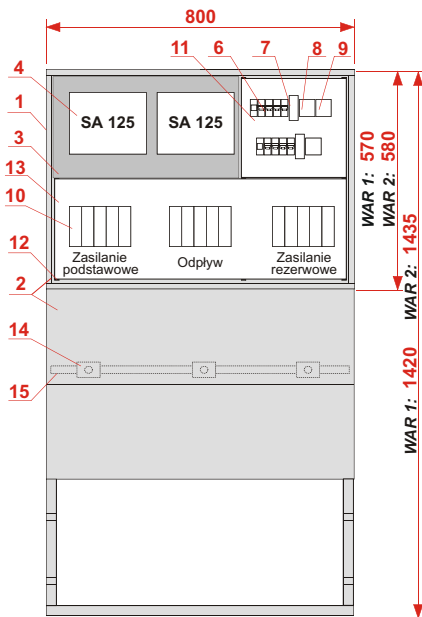


WIDOK

OPIS TECHNICZNY

IRA-0901

**WARIANT 1: OBUDOWY TYPU ST,SST
WARIANT 2: OBUDOWY TYPU STN,SSTN**



ZASTOSOWANIE

Układ samoczynnego załączenia rezerwy SZR-250 służy do zapewnienia pewnego zasilania obiektu posiadającego dwa źródła zasilania.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowy prąd ciągły	250 A
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

Wyposażenie standardowe

	Wyposażenie standardowe		Wnętkowe	Wolnostojące
	IRA-0901XX-1	IRA-0901XX-2	IRA-090102	IRA-090101
1	ST 80x57 + KK	STN 80x58 + KKN	1	1
2	SST 80x57 + FT	SSTN 80x58 + FTN	-	1
3	Izolacyjna płyta montażowa		1	1
4	Stycznik SA 125		2	2
5	Wyłącznik nadprądowy S 303 B4		1	1
6	Wyłącznik nadprądowy S 301 B4		1	1
7	Czujnik zaniku fazy		2	2
8	Przełącznik czasowy		2	2
9	Przełącznik pomocniczy		1	1
10	Zacisk ZUG 120		15	15
11	Lampka sygnalizacyjna		2	2
12	Wspornik montażowy		3	3
13	Kanał montażowy		2	2

Wyposażenie dodatkowe

14	Uchwyt kablowy	-	3
15	Kątownik 40x20x2	-	1

Przekroje kabli zasilających i odpływowych

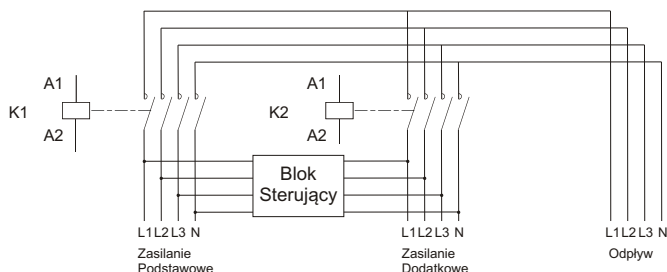
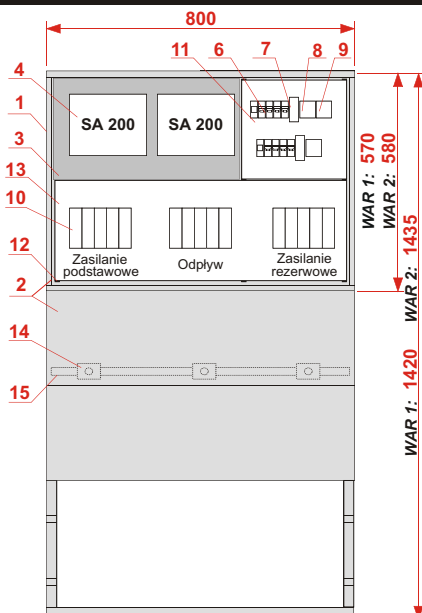
Kable zasilające max. 4x120 mm
Kable odpływowe max 4x120 mm

WIDOK

OPIS TECHNICZNY

IRA-0902

**WARIANT 1: OBUDOWY TYPU ST,SST
WARIANT 2: OBUDOWY TYPU STN,SSTN**



ZASTOSOWANIE

Układ samoczynnego załączenia rezerwy SZR-400 służy do zapewnienia pewnego zasilania obiektu posiadającego dwa źródła zasilania.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Znamionowe napięcie pracy	230/400 V
Znamionowy prąd ciągły	400 A
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

Wyposażenie standardowe

	Wyposażenie standardowe		Wnętkowe	Wolnostojące
	IRA-0902XX-1	IRA-0902XX-2	IRA-090202	IRA-090201
1	ST 80x57 + KK	STN 80x58 + KKN	1	1
2	SST 80x57 + FT	SSTN 80x58 + FTN	-	1
3	Izolacyjna płyta montażowa		1	1
4	Stycznik SA 200		2	2
5	Wyłącznik nadprądowy S 303 B4		1	1
6	Wyłącznik nadprądowy S 301 B4		1	1
7	Czujnik zaniku fazy		2	2
8	Przełącznik czasowy		2	2
9	Przełącznik pomocniczy		1	1
10	Zacisk ZUG 120		15	15
11	Lampka sygnalizacyjna		2	2
12	Wspornik montażowy		3	3
13	Kanał montażowy		2	2

Wyposażenie dodatkowe

14	Uchwyt kablowy	-	3
15	Kątownik 40x20x2	-	1

Przekroje kabli zasilających i odpływowych

Kable zasilające max. 4x120 mm
Kable odpływowe max 4x120 mm