


ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	КОД ЗАКАЗА
Стандартные изделия				
1	ATS022	Блок автомат. управления переключ. источников питания (АВР) ATS022	1	1SDA065524R1
2	QF1,QF2	Выключатель автоматический ХТЗН 250 ТМД 250-2500 Зр F F	2	1SDA068059R1
3	QF3	Выключатель автоматический ХТЗН 250 ТМД 200-2500 Зр F F	1	1SDA068058R1
4		Фиксированная часть втычного исполнения ХТЗ Р FР Зр EF	3	1SDA068192R1
4		Комплект преобразования исполнения Р МР ХТЗ Зр	3	1SDA066280R1
5		Разъём штепсельный для втор. цепей втычного выкл. 15PIN ХТ1..ХТ4	3	1SDA066412R1
6	Q/2,Q/3,SY	Конт. состояния выкл. с проводами AUX-C 2Q+1SY 250Vас/дс ХТ1..ХТ4 F/P	3	1SDA066433R1
7	S75I/1	Конт. положения "установлен" части с проводами АUP-I 250Vас FР ХТ1..ХТ4	3	1SDA066450R1
8	MOD	Привод моторный для дист.управления MOD ХТ1-ХТ3 220...250V ас/дс	3	1SDA066460R1
9	F1,F2	Держатель предохранит. Е93hN/32	2	2CSM204743R1801
		Предохранитель плавкий Е 9F10 GG4	8	2CSM257543R1801
10	КМ	Миниконтактор реверс. VB6-30-01 9A (400В АС3) катушка 230В АС	1	GJL1211901R8010
11	КО3,КС3	Реле времени СТ-МFD.12 модульное многофункц. (7 функций) 24-48В DC, 24- 240В АС (0,05с...100с) 1ПК	2	1SVR500020R0000
12	* CP-E 24/0.75	Блок питания CP-E 24/0.75 (регул.р. вых. напряж) 90-265В АС /120-370В DC, выход 24В DC /0.75A	1	1SVR427030R0000
13	КО1,КО2,КС1,КС2	Реле CR-P230AC1 230В АС 1ПК (16A) Цоколь CR-PLSx (логический) Фиксатор CR-PH для реле CR-P	4	1SVR405600R3000 1SVR405650R100 1SVR405659R0000

Примечания:  
1. Приведены структурные схемы устройств автомат. ввода резерва (№ 1-4) реализуемые на блоке ATS022. Однолинейная схема соответствует решению №4 "два в два с секционным автоматическим выключателем"  
2. \* - необходимо только для ModBus RTU.  
3. \*- при использовании выключателей-разъединителей ХТ1,ХТ3, вместо дополнительного контакта SY устанавливается перемычка.  
4. #- при использовании стационарных автоматических выключателей ХТ1,ХТ3, вместо дополнительного контакта S75I/1 устанавливается перемычка.

Prepared RU_LP-DI		Document kind SCHEMATIC_CIRCUIT	Date 07.08.12
Approved MESHCHERYAKOV		Title Пример схемы и спецификации ATS022+ХТ1,ХТ3	Page 1/1
Resp. (division/department) RU_LP		Document id. ATS022	Rev. Lang. ALFA RUS









