


9		10	11	12	
ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ		КОЛ.	КОД ЗАКАЗА
Стандартные изделия					
1	ATS021	Блок автомат. управления переключ. источников питания (ABP) ATS021		1	1SDA065523R1
2	QF1,QF2	Выключатель автомат. выкатной E3N 2500 PR121/P-LSI In=2500A 3p W MP		2	1SDA056129R1
3	YC	Реле включ. SCR 220/230V E1/6-T8		2	1SDA038302R1
4	YO	Реле отключения (независимый расцепитель) SOR 220/230V E1/6-T8		2	1SDA038292R1
5	M	Электродвигатель для взвода включ. пружин MOTOR 220/250V E1/6-T8		2	1SDA038324R1
6	S51(QF1,QF2,QF3)	Контакт срабатывания расцепителя защиты I1/4 INDICAT. TRIP PR12x E1/6		2	1SDA058260R1
7	S75I/1	Контакты полож. выкл. в фикс. части 5 AUX.CONTACTS ISOL-CONN. IND.E1/6		2	1SDA038361R1
8		Контакт сигнализации о взведении включающих пружин Emax S33 M/2		2	1SDA038325R1
9	-	Контакты состояния выключателя 10 перекидных при установл. PR121/P		2	1SDA038327R1
10		Блокировка доступа к кнопкам прозрачная Emax E1/6		2	1SDA038343R1
11		Блок.выключателя в разомк.состоянии KEY LOCK E1/6 new-одинак.кл. N.20005		2	1SDA058270R1
12		Механический счетчик числа коммутаций E1/6, T8		2	1SDA038345R1
13		Фиксированная часть выкатного исполнения E3 W FP HR-HR		2	1SDA059669R1
14		Блок. взаимная мех.-компл. тросиков типа "А", горизонт.разм.Emax E1/6 (ч.1)		1	1SDA038329R1
15		Блок. взаимная мех.-блок. устройство для каждого стационарн./выкатного выключателя E3 (часть 2)		2	1SDA038367R1
16		Блок. взаимная мех.-блок. типов "А/В/Д" для каждого стац.выключ. или фикс.части выкатн.Е1/6 (часть 3)		2	1SDA038364R1
17	F1,F2	Держатель предохранит. E93hN/32 Предохранитель плавкий E 9F10 GG4		2	2CSM204743R1801
18	KM	Миниконтактор реверс. VB6-30-01 9A (400В AC3) катушка 230В AC		8	2CSM257543R1801
				1	GJL1211901R8010

Prepared RU_LP-DI		Document kind SCHEMATIC_CIRCUIT	Date 07.08.12
Approved MESHCHERYAKOV		Title Пример схемы и спецификации ATS021+T4,T5,T6	Page 1 / 1
Resp. (division/department) RU_LP		Document id. ATS021	Rev. Lang. ALFA_RUS