



Позиционные обозначения	Наименование	Тип	Кол.	Примечание
HL1	Светодиод широкотер, 220 В АС, зеленого	3SU106-6MA0-1MA0	1	SIEMENS
HL2,HL3	Светодиод широкотер, 220 В АС, синий	3SU106-6MA50-1MA0	2	SIEMENS
K1,K2	Реле промежуточное, 220 В, 50 Гц, 2NO+2NC	3KR2122-1AP00	2	SIEMENS
	Ограничитель передопрержений, 127...240 В АС	3KR219-6-1B000	2	SIEMENS
K3,K4	Реле промежуточное, 220 В, 50 Гц, 4NO	3KR2140-1AP00	2	SIEMENS
	Блок-комплет, 3NO+1NC	3KR2191-1-6A31	2	SIEMENS
	Ограничитель передопрержений, 127...240 В АС	3KR219-6-1B000	2	SIEMENS
K11...K13	Реле промежуточное, 220 В, 50 Гц, 2NO+2NC	3KR2122-1AP00	3	SIEMENS
	Ограничитель передопрержений, 127...240 В АС	3KR219-6-1B000	3	SIEMENS
KA	Реле тока, 1,6...16 А, литовие 24...240 В АС/DC	3KR2141-1AM30	1	SIEMENS
KK	Реле переувзвкш, 7...10 А, 1NO+1NC	3KR2116-1J81	1	SIEMENS
KM	Контактор, 16 А, 3 полюса, 380 В, 50 Гц, катушка 220 В, 50Гц	3KR2018-1AP01	1	SIEMENS
	Блок-комплет, 2NO	3KR2191-1DA20	1	SIEMENS
QF	Блок с заервккой времени включения, 0,05...100 сек, 24...240 В АС/DC, 1NO+1NC	3KR2191-1FN10	1	SIEMENS
SA1	Автоматический выключатель, 11,16 А, 1NO+1NC	3KR2011-1AM15	1	SIEMENS
SA2	Переключатель-замок с фиксацией, 1NO	3SU1100-4BE11-1BMA0	1	SIEMENS
SB1,SB2	Переключатель-замок с фиксацией, 1NO	3SU1100-2B160-1MA0	1	SIEMENS
SB3	Кнопка нажимная, толкатель черной, 1NO	3SU1100-1BA0	2	SIEMENS
SF1	Кнопка двохручного останова с пружинителенной фиксацией, толкатель красный, 1NO+1NC	3SU1100-1BA20-1FA0	1	SIEMENS
SF2	Автоматический выключатель 2 А, 400 В, 50 Гц, х-ка С, 2 полюса	5SY4202-7	1	SIEMENS
TV	Автоматический выключатель 3 А, 220 В, 50 Гц, х-ка С, 1 полюс	5SY4103-7	1	SIEMENS
X1...X4	Трансформатор однофазный, 380/5-220, 0,4 кВА, UY16-1/1,137-83 ширина 65,5 мм	OCM1-0,4 У3	1	МЭТЗ
	Шина соединителенная 4 мм², для 2-х клемм	8WA1 850	2	SIEMENS
	Шина соединителенная 4 мм², для 3-х клемм	8WA1 851	1	
	Крышка с шнорженением молнии, 4 мм²	8WA1 811	40	
PE	Комплет шш N и PE, мерь, авб, 1 к PR	UKM10-NP-01	1	IEK

1 Позиционные обозначения электроприборов гоня согласно схеме электрической принципиальной 27/ЩН 98321533.

2. Сечение цепи упрощения и силовых цепей – 2,5 мм². Для электропроводки голая применяется провод с медными жилами, с изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением.

[illegible]