

Формат	Зона	Поз.	Обозначение		Наименование		Кол	Примечание		
Инв. № подл	Подл. и дата		Взам. инв. №	Инв. № дубл	Подл. и дата					
Ред.	Листов	№ докум		Подп	Дата					
Разраб										
			A1			Микро ПЛК Rievetech PR-14AC-R , 10 DI, 4 DO(R 10A), AC 110-240V	1			
			KL1...KL3			PCB реле силовое,2 перекл. конт, 8A, 230V AC, 5mm	3			
			KL1...KL3			Зажим с винтовыми клеммами	3			
			KM1;KM2			Модульный контактор Dekraft 2HO+2H3 20A 230V MK-103	2			
			KV1;KV2			Реле напряжения РНПП-311М-УХЛ3.1	2			
			PW1;PW2			Счетчик Меркурий 234 ARTM-03 PBR.R, 5(10)A, 3x230/400B, 0,5S,2xRS-485	2			
			PW1;PW2			Коробка испытательная переходная ИК	2			
			QF1;QF2			Автоматический выключатель в литом корпусе Systeme Electric SYSTEMEPACT CCB100 80A 36KA 3Р3D TMD63	2			
			QF1;QF2			Привод моторный Systeme Electric 220V AC (100-250)	2			
			QF3...QF7			Автоматический выключатель модульный Systeme Electric City9 Set AB хар-ка С 16A 3Р 6kA 400B	5			
			QS1;QS2			Выключатель-разъединитель SYSTEMEPACT SD80 3P 80A Systeme Electric	2			
			SF1;SF2			Автоматический выключатель модульный Systeme Electric City9 Set AB хар-ка С 6A 3Р 6kA 400B	2			
			SF3;SF4			Автоматический выключатель модульный Systeme Electric City9 Set AB хар-ка С 6A 1Р 6kA 230B	2			
			SF5			Автоматический выключатель модульный Systeme Electric Systeme9 (AB) хар-ка В 4A 1Р 6kA 230B	1			
			TA1...TA6			Трансформатор тока ТОП-0,66 80/5A 5BA 0,5	6			
			XT4;XT5			Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, серая	8			
			HL1			Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, желтая	1			
			HL2;HL3			Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, белая	2			
			HL4;HL6;HL8			Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, красная	3			
			HL5;HL7			Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая	2			
			SA1			Переключатель, 1P, 20A, тип 1-0-2, 1NO на 1_0_2, на дверь, фронт IP65	1			
			SB1;SB3			Кнопка СР, зеленая, без фиксации, плоская, 1NO, 4A 230V AC15, 22mm, IP65	2			
			SB2;SB4			Кнопка СР, красная, без фиксации, плоская, 1NC, 4A 230V AC15, 22mm, IP65	2			
			CG1			Зажим кабельный с контргайкой (сальник), IP68, PG48, д.34 - 43мм	6			
			DIN1			Несущая шина (DIN), исполнение TS 35/15	5			
			ENC1			Корпус навесной ST с М/П ВхШхГ 1400x800x300 мм, IP66	1			
			TR1			Зажим на DIN-рейку пластиковый 1 винт	13			
			WD1			Перфокороб, 40 X 40 MM (ГxШ), L=2000MM, RAL 7030 СЕРЫЙ	4			
			WD1;WD2			Перфокороб, 40 X 25 MM (ГxШ), L=2000MM, RAL 7030 СЕРЫЙ	4			
	Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата					
	Разраб									
	Пров						Лит	Лист		
	Т.контр									
	Рук									
	Н.контр									
	Утв									