

формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
			A1	Микро ПЛК Rieveteсh PR-14 AC-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	RT гнездо с винтовыми зажимами на DIN-рейку, логическая схема 5мм для реле (RT2,RT3,RT4,XT)	3	
			KM1;KM2	Контактор CHINT модульный CHINT NCH8-20/22 20A 2НЗ+2НО AC220/230В 50Гц (R)	2	
			KV1;KV2	Реле напряжения РНПП-311М-УХЛ3.1 KEAZ	2	
			PW1;PW2	Счетчик Меркурий 234 ARTM-03 PBR,R, 5(10)A, 3x230/400В, 0,5S,2xRS-485	2	
			PW1;PW2	Коробка испытательная переходная ИК	2	
			QF1;QF2	Автоматический выключатель в литом корпусе CHINT NXM-125S/3P 80A 25кА	2	
			QF1;QF2	Моторный привод MD-M1 D3/A1 CHINT для NXM-125(63) DC220V/AC230V	2	
			QF3...QF7	Автоматический выключатель модульный CHINT NXB-63 ЭР 16А 6кА х-ка С	5	
			QS1;QS2	Выключатель нагрузки модульный CHINT NH4-125 ЭР 100А	2	
			SF1;SF2	Автоматический выключатель модульный CHINT NXB-63 ЭР 6А 6кА х-ка С	2	
			SF3;SF4	Автоматический выключатель модульный CHINT NXB-63 1P 6А 6кА х-ка С	2	
			SF5	Автоматический выключатель модульный CHINT NXB-63 1P 4А 6кА х-ка С	1	
			TA1...TA6	Измерительный трансформатор тока ТТК-А-80/5А-5ВА-0,5-УХЛ3	6	
			XT4;XT5	Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, серая	8	
Подп. и дата			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	
Инв. № дубл			SA1	Переключатель, 1P, 20А, тип 1-0-2, 1NO на 1_0_2, на дверь, фронт IP65	1	
			SB1;SB3	Кнопка СР, зеленая, без фиксации, плоская, 1NO, 4А 230V AC15, 22мм, IP65 EMAS	2	
			SB2;SB4	Кнопка СР, красная, без фиксации, плоская, 1NC, 4А 230V AC15, 22мм, IP65 EMAS	2	
Взам. инв. №			CG1	Зажим кабельный с контргайкой (сальник), IP68, PG48, д.34 - 4Эмм	6	
			DIN1	Несущая шина (DIN), исполнение TS 35/15	5	
			ENC1	Корпус навесной ST с М/П ВхШхГ 1400x800x300 мм, IP66	1	
			INTRAIL1	Рейка внутр. для устройств	2	
Подп. и дата			INTRL1;RAIL1;U1	Рейка внутр. для устройств	4	
			TR1	Зажим на DIN-рейку пластиковый 1 винт	13	
	Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	
Инв. № подл	Разраб					
	Пров					Лист
	Т.контр					Лист
	Рук					Листов
	Н.контр					
Утв						



