

формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание		
			A1	Микро ПЛК Rievetech 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	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 Dr.Fergz в литом корпусе CNSX-N-100-TM-D 100A 50кА регулир. TM-D расцеп.	2			
			QF1; QF2	Моторный привод DR.FERZ CNSX-EMM 100/250 AC230V для CNSX 100-250	2			
			QF3...QF7	Модульный автоматический выключатель Dr. Fergz серии FMB 3P 16A 6kA хар-ка C	5			
			QS1; QS2	Выключатель нагрузки модульный CHINT NH4 3P 125A	2			
			SF1; SF2	Модульный автоматический выключатель Dr. Fergz серии FMB 3P 6A 6kA хар-ка C	2			
			SF3; SF4	Автоматический выключатель модульный Dr.Fergz FMB-C 6kA 1P 6A х-ка C	2			
			SF5	Автоматический выключатель модульный Dr.Fergz FMB-C 6kA 1P 4A х-ка C	1			
			TA1...TA6	Измерительный трансформатор тока ТТК-А-100/5А-5ВА-0,5-УХЛ3-КЭА3	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, 22мм, IP65 EMAS	2			
			SB2; SB4	Кнопка СР, красная, без фиксации, плоская, 1NC, 4A 230V AC15, 22мм, IP65 EMAS	2			
			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			
			INTRL1; RAIL1; U1	Рейка внутр. для устройств	4			
			TR1	Зажим на DIN-рейку пластиковый 1 винт	13			
			Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	
			Разраб					
			Пров					
			Т.контр					
			Руч					
			Н.контр					
			Утв					
						Лум	Лист	Листов
								

