

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<i>Размещение изделия, клемма</i>		
			1...8;10	Зажим на DIN-рейку пластиковый 1 винт	14	
			DIN	DIN-рейка перфорированная OMEGA 35X15X2000	3	
			HLG1...HLG3	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая	3	
			HLR1;HLR2	Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, красная	2	
			KK1;KK2	Блок-контакт фронтальный, 1NO+1NC, 3А, монтаж спереди	2	
			KM1;KM2	Контактор 220AC 1NO+1НЗ 50/60Гц	2	
			KM1;KM2	Блок-контакт фронтальный, 1NO+1NC	2	
			KT1;KT2	Реле времени с задержкой включения. 230 В AC, t выдерж. 0,1 сек. - 24 суток, 1NO/NC, 8 А	2	
			N	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе, сечение 6x9, 12 вводов, In=100А	1	
			QF1;QF2	Мотор-автомат с поворотной ручкой, 3 полюса	2	
			QS1	Выключатель нагрузки модульный, 3P, 32А, 3М	1	
			SA1	Переключатель, 1P, 20А, тип 1-0-2, 1NO на 1_0_2, на дверь, фронт IP65	2	
			SB1;SB3	Кнопка СР, зеленая, без фиксации, плоская, 1NO, 4А 230V AC15, 22mm, IP65	2	
			SB2;SB4	Кнопка СР, красная, без фиксации, плоская, 1NC, 4А 230V AC15, 22mm, IP65	2	
			SF1;SF2	Автоматический выключатель пос.тока 1P 10А 250В 6кА х-ка С	2	
			U1	Корпус сварной навесной серии с М/П Размер: 600 x 400 x 200 мм (В x Ш x Г)	1	
			U2...U4		0	
			U11;U12	Кронштейн для установки DIN-рейки под углом	2	
			U13...U17	Сальник IP54 d отв. 21 мм / d провод. 10-14 мм	5	
			XT1...XT3	Ограничитель на DIN-рейку, серый 9,8mm с групповой маркировкой для MRK/OPK клемм с винтом	3	
			XT1...XT3	Проходная клемма, Винтовое соединение, 4 mm ² , 750 V, 32 А, Серая	18	
			XT1	Проходная клемма, Винтовое соединение, 4 mm ² , 750 V, 32 А, Синяя	1	
			XT1...XT3	Заземляющая проходная клемма 4 mm ² , 750 V, 32 А, Серая	4	
			40x80	Перфокороб, 40 X 80 ММ (ШxГ), L=2000MM, RAL 7030 СЕРЫЙ	4	

Инв. № подл.	Подп. и дата

Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Листов