

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования, обозначение документа, N опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод-изготовитель.	Единица измерения	Количество.	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С16 на Iрасч.=16/30 mA -9 шт;							
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С20 на Iрасч.=20/30 mA -1 шт.							
1.9	Щит силовой Un=380 В, 50 Гц. с вводным выключателем	ЩРН-36э			комплект	1		1ЩС-3
	нагрузки 4-х полюсным ВН 32-32 А и ограничителем перенапряжения	(раз. бокса 540х310х120)						
	ОПС1-С 4Р ; на отходящих линиях:	навесной						
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С16 на Iрасч.=16/30 mA -7 шт;							
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С20 на Iрасч.=20/30 mA -1 шт.							
1.10	Щит силовой Un=380 В, 50 Гц. с вводным выключателем	ЩРН-24э			комплект	1		1ЩС-4
	нагрузки 4-х полюсным ВН 32-40 А и ограничителем перенапряжения	(раз. бокса 395х310х120)						
	ОПС1-С 4Р ; на отходящих линиях:	навесной						
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С16 на Iрасч.=16/30 mA -2 шт;							
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С20 на Iрасч.=2-/30 mA -1 шт;							
	- 3-х полюсный автомат ВА47-29 Iрац.=32 А -1 шт.							
1.11	Щит силовой Un=380 В, 50 Гц. с вводным выключателем	ЩРН-24э			комплект	1		1ЩС-5
	нагрузки 4-х полюсным ВН 32-25 А и ограничителем перенапряжения	(раз. бокса 395х310х120)						
	ОПС1-С 4Р ; на отходящих линиях:	навесной						
	- 2-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ32 С16 на Iрасч.=16/30 mA -3 шт;							
	- 4-х полюсный автомат с дифференциальной защитой							
	АВДТ34 С16 на Iрасч.=16/30 mA -1 шт.							
					2013-146Т-ЭМ.С			Лист
								3
					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.
					Подпись	Дата		