

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№
R3.05708.2.0.31		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса, кг		Примечание
							единицы	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3DR115	21 Ящик распределительный защищенного с уплотнением исполнения с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями на 100 А, напряжение 380 В, 50 Гц, максимальное сечение подключаемых кабелей ВВГнг-LS-5х95 мм ² Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	ЯВ3-31У2 ТУ16-526.052-78	-	-	шт.	1	-	-	
3DR116	22 Ящик распределительный защищенного с уплотнением исполнения с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями на 100 А, напряжение 380 В, 50 Гц, максимальное сечение подключаемых кабелей ВВГнг-LS-5х95 мм ² Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	ЯВ3-31У2 ТУ16-526.052-78	-	-	шт.	1	-	-	
3DR117	23 Ящик распределительный защищенного с уплотнением исполнения с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями на 100 А, напряжение 380 В, 50 Гц, максимальное сечение подключаемых кабелей ВВГнг-LS-5х95 мм ² Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	ЯВ3-31У2 ТУ16-526.052-78	-	-	шт.	1	-	-	
3DR118	24 Ящик распределительный защищенного с уплотнением исполнения с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями на 100 А, напряжение 380 В, 50 Гц, максимальное сечение подключаемых кабелей ВВГнг-LS-5х95 мм ² Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	ЯВ3-31У2 ТУ16-526.052-78	-	-	шт.	1	-	-	

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв.№ подл. R3.05708.2.0.31

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R3.FS14.3017.031.01.00.001