



Бесконтактный логический элемент
типа Пвр

МХЗ.051.020

Заводский № 05044

П А С П О Р Т

Маршрутный лист № 504/183

I. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	По МРТУ	Получено при испытании	Примечание
1	Напряжение питания	в	12	12	
			-	-	
2	Частота питания	гц	400	200	
3	Напряжение (ток) полного выключения	в	$\geq 4,5$		1-й повторитель
			$\geq 4,5$		2-й повторитель
4	Напряжение (ток) холостого хода	в	$\leq 0,5$		1-й повторитель
			$\leq 0,5$		2-й повторитель
5	Выдержка времени	сек.	-		
6	Зона напряжений питания цепи управления, вызывающих переключение лампы люминофора	в	-		при 165 в
-				при 220 в	
-				при 253 в	
7	Величина петли		-	-	
8	Сопротивление изоляции (минимальное)	Мом	100	> 100	
9	Испытательное напряжение (амплитудное значение)	в	200	200	
			-	-	
10	Ток короткого замыкания	а	-	-	
11	Количество импульсов в минуту	1/мин.	-	-	
12					