



Характеристика		
Функции	Максимальный диапазон	Точность
Напряжение постоянного тока	1000 В	±0,5 %
Напряжение переменного тока	1000 В	+ 1,0%
Напряжение частотно-регулируемого привода	600 В	
ЛОЗ	менее 600 В	
Текущий постоянный ток	400 А	+ 2,0%
Текущий переменный ток	400 А	+ 2,5%
Сопротивление	40 Мом	+ 3,0%
Температура	1000 °С	+ 1,0%
Емкость	100 мФ	+ 2,5%
Частота	переменный ток 100 кГц	±0,5 %
Пусковой ток	400 А	±1,5 %
Проверка диодов	Тестовый ток 0,5мА Макс 3В	
Проверка непрерывности	Зуммер звучит на 500	