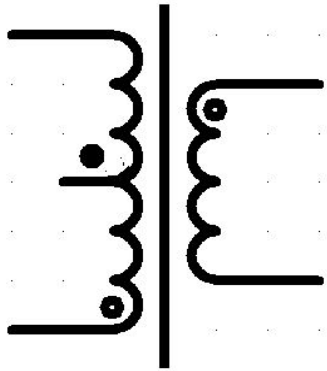


12 V 1 A 变 压 器 参 数 资 料

产品名称:		121A500套	编号:		12 V 1 A EE19	
<div>脚 1 N3</div> <div>脚 2 N1</div> <div>脚 4</div> <div>7 脚</div> <div>N2</div> <div>5 脚</div> 	磁芯材质		PC40			
	骨架		EE19			
	骨架		立式			
	骨架		4+3			
	剪半脚		2			
	剪脚		3.6			
	剪脚					
	当出现#号时表示忽略这个引脚					
	引脚加套管					

二、线圈参数

线 圈	绕线匝数	绕线线径（mm）	绕线根数	备注
N1	56 匝	0.23	1	
N2	17 匝	0.5	1	
N3	56 匝	0.23	1	

三、电气性能

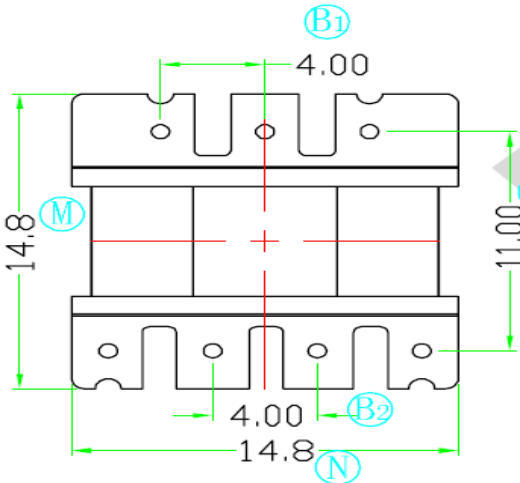
测试项目	测试脚位1	测试脚位2	感量（mH）	测试条件	备注
初级电感量	1	4	0.97 ~ 1.07	1KHz, 0.3V	
初级漏电感	1	4	< 54 uH	1KHz, 0.3V	5 与 7 脚 短路测试

四、产品安全性

测试项目	测试端	技术要求	测试条件	备注
次级耐压	N1与N2	不击穿	AC3500V/5mA/5S	
级对磁芯	N1与磁芯	不击穿	AC1000V/5mA/5S	

检验方式

GB2828-87《逐批检查计数抽样程序及抽样表》中一般检查水平II、正常检查的一次抽样方案进行，AQL值Cr=0.01;Ma=0.65;Mi=1.5



EE19立式

