

IEC 60939-2标准 抑制电磁干扰用无源滤波装置

产品名称	IEC 60939-2标准 抑制电磁干扰用无源滤波装置
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

Test or certification item 测试或认证名称: 抑制电磁干扰用无源滤波装置Passive filter units for electromagnetic interference suppression - Part 2: Sectional specification: Passive filter units for which safety tests are appropriate - Test methods and general requirements

Test or certification info 测试和认证相关内容:

在动作周期内的关、断期间应监视多刀开关每组触点的正确电气动作。

开关应经受动作10000周,除详细规范另有规定外,占空系数约为50%。

初始和最后测量

b) 试验结束后,应测量绝缘电阻并作耐电压试验。

a) 样品的准备;

c) 试验电流(应不大于样品正常的额定电流);

e) 要求的周数,若不是10 000周;

g) 附加要求(如果有的话)。

开关以每分钟10~17周的速度作开或关的动作,如图35所示。加负荷动作5000周,接着无

经10000周动作后的开关允许试验要求继续动作到25000次。但对开关不作进一步的检验。

a) 对开关进行外观检查,应无可见损伤。

c) 按规定测量开关绝缘电阻,应不小于有关规范规定的值。

e) 开关在带负荷的情况下动作5~10周并对每一开关触点的正常电气动作加以监视。

本部分規範適用於連接到交流電源或其他額定電壓不超過1 V ac 和額定頻率不超過 000 Hz 或 400 V dc 的電源的無源濾波器單元。Photo for reference 涉及图片:

Sample report 样本报告 :