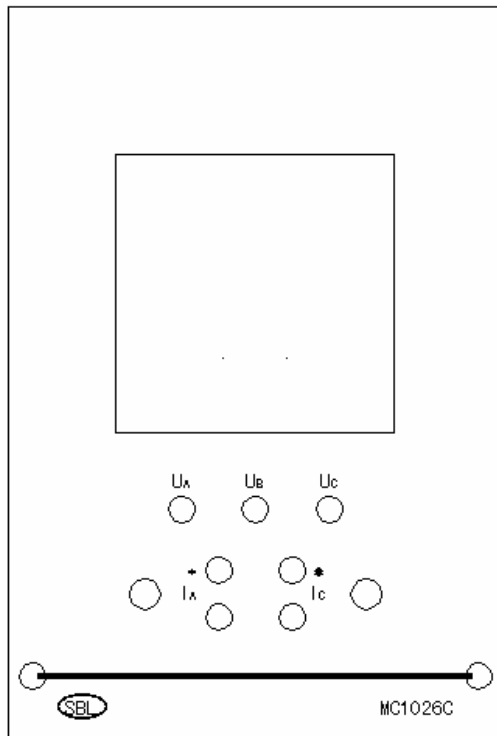


MC1026C 指针式三相功率表板



一、介绍

标准配置为一个指针式三相功率表，

二、型号：42L6 型指针式功率表

三、技术参数：

功率测量范围：0~300W

四、使用：

此标准配置上的 U_A , U_B , U_C 连接三相电源上的 L1, L2, L3。 I_A 插座作为一组电流回路； I_C 插座作为另一组电流回路。

在研究三相交流电路实验中，此功率表作为测试表测量负载做星形连接时和负载做三角形连接时的功率。最好与本公司的电流插孔板（此标准配置详细介绍请看电流插孔板的使用说明），双头电流测试专用安全导线与 MC1098 电量仪配套使用，可减少短路，保证实验的安全进行。