

BD02A DISPLAY

APPLY TO AF04H

产品简介:

BD02A系列显示板是针对公司电源显示专门设计的电压电流显示产品。它可以直观的检测高压电源的电压和电流,便于监测电源和负载是否工作正常。



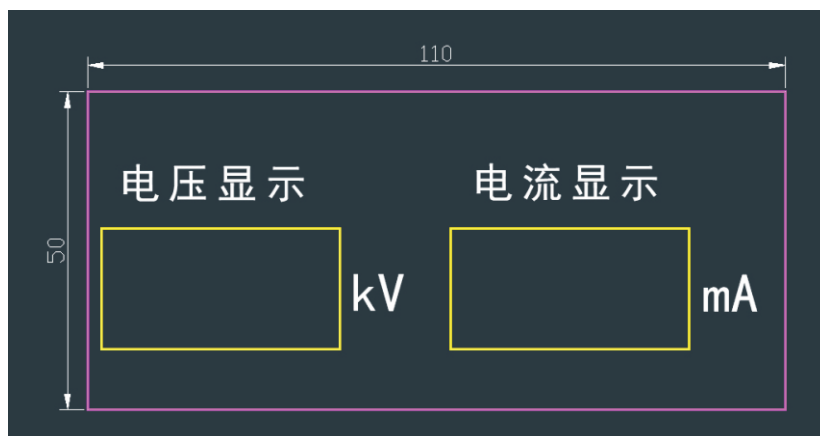
技术参数:

工作电压	DC8-DC30V
工作电流	0.1A-0.13A
电压显示范围	0-99.9KV
电流显示范围	0-99.9mA
显示误差	0.1%
显示开孔尺寸	50*110mm
显示方式	双三位LED数码管
工作温度	-10℃-65℃

使用方法和说明:

1. 安装尺寸

1.1 显示开孔尺寸如下图

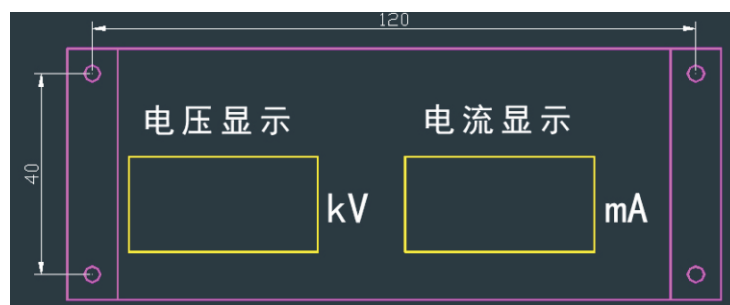


BD02A DISPLAY

APPLY TO AF04H

1.2 固定螺丝开孔尺寸如下图

使用4个3mm沉孔螺丝固定。



2. 接线方法

用4P5.08接线。1脚接电源VCC (DC8-30V), 2脚接电流反馈, 3脚接电压反馈, 4脚接电源地。

3. 校准方法

端子连接后通电即可使用。如果有显示偏差, 可以调节电位器校准。电压校准调节电位器R32, 电流校准调节电位器R4。