

# 自制直流分流器 向一电器

产品名称	自制直流分流器 向一电器
公司名称	乐清市向一电器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:向一电器 型号:FL-2B级400A/75MV
公司地址	浙江省温州市柳市镇
联系电话	400 688 5582 13656516255

## 产品详情

### 自制直流分流器

品名:fl-2 b级 400a分流器

#### 1、概述

fl系列直流分流器是一种适于对测量直流电流在10ka以下直接作用于模拟显示仪器连同使用以扩大直流电流测量范围的外附分流器,或可看成在依次电路中作电流取样用的标准电阻器,其取样电压可看作测量用的依次电流的模拟信号。

#### 2、主要技术指标：

2.1准确度等级：0.5级

2.2额定一次电流：400a

2.3额定二次电压：75mv

2.4环境条件：-40 ~ +60 ，相对温度 95%(35 )。2.5超载性能：额定电流120%，2小时。

#### 3、分流器接线示意图：

#### 4、注意事项：

4.1分流器在工作时,与其相连的电缆或裸铜线(排)的截面积和长度

应符合jb/t9288-1999中的表2规定;

4.2一次回路的电缆（或铜排）与分流器的连接处不允许有人为的接触

电阻，二次电压的取样点不能从非取样点取样。

4.3用作电流指示用的直流电流表的内阻应远大于分流器标称阻值与五

分之一精度等级的倒数的乘积。

4.4二次电压直流由指针式电流表头指示时，其导线的阻值应不大于1 。

有任何问题可与客服联系，或直接登入官网[www.xyidq.com](http://www.xyidq.com)

本产品的加工定制是是，品牌是向一电器，型号是FL-2B级400A/75MV，种类是75MV输出，性能是通用，材料是合金，制作工艺是普通线绕，外形是平面片状，标称阻值是0.0001875，允许偏差是 $\pm 0.5\%$ ，温度系数是PTC，额定功率是30（W），功率特性是小功率，频率特性是低频，产品性质是热销，营销方式是厂家直销