

型号：TA20-200

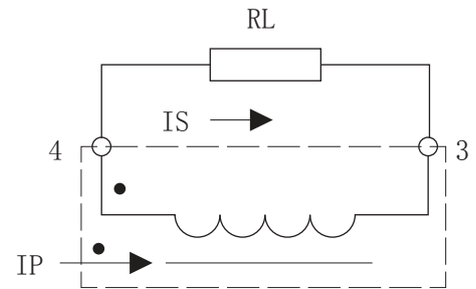
产品特点：电气负载电流，远距离监视，电控系统反馈电流输入信号，缺相指示，电量计量，电机运行状态监视。

技术指标：

- 安装方式：PCB
- 铁芯材料：超微晶
- 阻燃特性：符合UL94-V0
- 符合标准：GB1208-2006
- 工作温度：-35℃~+85℃
- 存储温度：-45℃~+95℃
- 频率范围：20Hz-20KHz
- 抗电强度：≥3.5KV 50Hz 1min



接线原理图：



(1、2脚为空脚)

电气参数：

额定输入	0-40	A
最大输入	48	A
额定输出	0-20	mA
变比	1: 2000	
精度等级	±1	%
线性度	≤0.2	%
相位差	≤30'	
取样电阻max	600	Ω
重量	43	g

外形尺寸图（单位mm）：

