



特性 Feature

- 1. 客户定制产品
- 2. 精度高
- 3. 双绕组

应用 Application

- 1. 计量测量

1. 电参数 Electrical data:

Character	Item	Condition	Min	Typ.	Max.	Unit
Fr	频带宽度 Frequency bandwidth		20		20K	HZ
R _i	绝缘电阻 Insulation resistance			1000		MΩ
V _{cs}	抗电强度 Compressive strength	AC, 50HZ, 1min		3		KV
U ₁	阻燃性			UL94-V0		

2. 一般参数 General data

TA	使用温度 Ambient operating temperature		-40		85	°C
TS	存储环境温度 Ambient storage temperature		-45		90	°C
RH	相对湿度 Relative Humidity			<95 %		%

Co	接线端子 Secondary terminal				漆包线输出	
Ma	重量 Mass			20		g

3. 外形图 Mechanical outline (mm)

4. 原理图 Schematic diagram

<p>客户提供图纸，我们代加工</p>	<p>客户提供图纸，我们代加工</p>
---------------------	---------------------

5. 线圈初级、次级输入输出 Pin connections

初级绕组输入： 初级2000匝输入 次级绕组输出： 次级50匝输出

Note: 若用户需要的变流比与上述不同，可按用户要求订制。

Note: The models in the table are commonly used, if the customers require a different variable ratios, simply providing the technical requirements for us, we can design and produce for you.