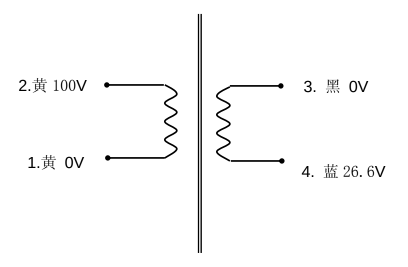
## 300VA(SY0608-1243A1)环型电源变压器

## 1、原理图



## 2、性能参数

| 名称         | 功率             | 外            | 型尺寸         | 重量                  | 安装   | 孔 罗丝     |    |
|------------|----------------|--------------|-------------|---------------------|------|----------|----|
| 41/1/1     | (VA)           | D (mm)       | H (mm)      | (kg)                | (mm) | (mm)     |    |
| 环型电源变压器    | 300            | 108          | 61          | 2. 2                |      | =        | M8 |
| 初约         | 级额定输入          | 100V 50Hz    |             |                     |      |          |    |
| 初约         | 级直流电阻          | 5Ω           |             |                     |      |          |    |
| 最大空载电流     |                |              | 70mA        |                     |      |          |    |
| 次级额定输出     |                |              |             |                     |      |          |    |
|            | 空载电压(V±        | 空载电压(V±5%) 空 |             | 裁电压(V±5%) 额定负载电流(A) |      |          |    |
| S1: 3~4    | 0~26.6         |              | 0~24 12.5   |                     |      |          |    |
|            |                | 引            | 出线规格        |                     |      |          |    |
|            |                | 颜色           |             | 长度(                 | (mm) | 端子       |    |
| 初级引出线: 1~2 |                | 红-红          | UL-1015 20# | 10                  | 0    | 剥口上锡 5mm |    |
| 次级引出线: 3~4 | 次级引出线: 3~4 黑-蓝 |              | UL-1015 16# | 10                  | 0    | 剥口上锡 5mm |    |