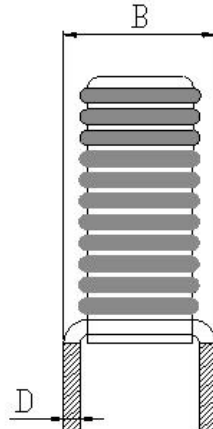
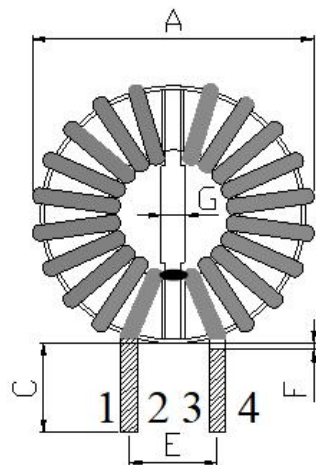


东莞市祥如电子有限公司

产品规格书

| | | | | | |
|--------|-------------------|----|------|----|-------|
| 裸体磁环体积 | 16*12*8 | 材质 | 锰锌绿环 | 外观 | O形-绿色 |
| 品名/型号 | XRT16128-102VFR1L | | 导感率 | / | |

1. 尺寸图:(单位:mm)

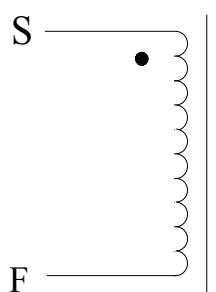


| 位置 | A | B | C | D | E |
|---------|------|------|------|-----|-----|
| 尺寸 (mm) | 19.3 | 14.0 | 10.0 | 1.0 | 9.0 |

圈数 (TS) : 9TS*2

绕法: 分绕隔板立式

2. 电路图:



3. 材料列表:

| 项目 | 材料/线径、根数 | 厂商 | 温度 | UL 编号 |
|----|----------------------------|----------|-------|-------|
| 磁环 | 16*12*8 1.0线 1MH双线分绕隔板点胶立式 | Win Tour | 130°C | 无套 |
| 线 | (QA-1/155)漆包线-Φ1.0mm *2根 | YiDa | 130°C | 纯铜 |

4. 注意事项:

- 1. 绕线须紧密均匀平整，铜线不可破皮现象。
- 2. 引脚长度10mm。

5. 电气特征:

| 编号 | 项次 | 终端 | 数值 | 测试条件 | 测试仪器 |
|----|----------|---------|----------------|-----------|----------|
| 1 | 电感量 | L (S-F) | >1mh | 1KHz/0.3V | TH-2811D |
| 2 | 额定电流 | L (S-F) | 7.8A (±5%) | 电路板实测 | E1412A |
| 3 | 峰值(瞬间)电流 | L (S-F) | 7.8A-10A (±5%) | 电路板实测 | E1412A |

| 制作者 | 操作 | 过审 |
|-----|----|----|
| | | |