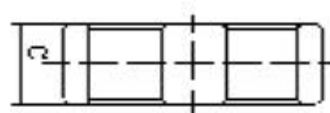
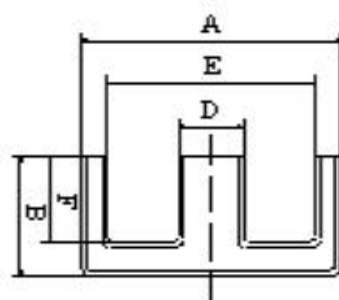


张生 18077736724



| 尺寸 (mm) | |
|---------|-------------------|
| PC40 | |
| A | 17.0 ± 0.45 |
| B | 6.3 ± 0.25 |
| C | 9.8 ± 0.25 |
| D | 3.9 ± 0.25 |
| E | 12.6min |
| F | 4.3 ± 0.25 |
| AE | 38mm ² |

XDWY-EI1805-20W-单屏蔽 变压器资料

| | | | | | |
|------|----------|------|---------|-----|---------------------------------|
| 低配版: | | 初级线径 | 0. 20mm | 磁芯 | PC40材质 AE: 38mm ² |
| 產品型號 | 槽宽5. 6MM | | | 版 本 | V-01 |

一、绕组顺序:

| 序 號 | 繞組 | 起、末 脚 位 | 漆包線及規格 | 圈數 | 层 | 胶带 (5. 5mm) | 套管 | 绕制方法 |
|-----|----|------------|----------------------|----|---|-------------|----|------|
| | | | | TS | | Ts | | |
| 1 | N1 | 8-4 | φ 0. 20mm×1P (铜线) | 44 | 1 | 2 | | 平整密绕 |
| 2 | N2 | 1-2 | φ 0. 13mm×2P (铜线) | 14 | 1 | 2 | | 同层并绕 |
| 3 | N3 | 6-7 | φ 0. 70mm*1p (三层绝缘线) | 5 | 1 | 绕线圈数可定制 | | 平整密绕 |
| 4 | N4 | 2-NC | φ 0. 13mm×1P (铜线) | 20 | 1 | 2 | | 平整密绕 |
| 5 | N5 | 4-5 | φ 0. 24mm×1P (铜线) | 14 | 1 | 2 | | 平整密绕 |

二、注意事项:

- 所用材料必须符合ROHS标准。
2. 绕组绕线起点一定要按要求作业。12345pin朝机台外 2pin接磁芯
5. 产品须真空含浸并烘干处理。标签贴在侧面；成品后磁芯两侧需用胶带包住。
6. 绕线平整，疏绕间距保持一致。
7. 磁芯材质PC40

三、電性參數:

| 序號 | 測試項目 | 測試腳位 | 規格要求 | 測試條件 | 使用儀器 |
|----|------|---------------|------------------|-------------------|--------|
| 1 | 电感测试 | L(5-8) | 650uH±5% | 10KHz 0.3V | 3259 |
| 2 | 漏感测试 | L(5-8) | 40uHMAX | 10KHz 0.3V(短路其余脚) | 3259 |
| 3 | 电阻 | R (PIN1-CORE) | 30K Ω Max | 恒温25℃ | 1062 |
| 4 | 耐压测试 | PRI--SEC | 3.75KVAC/5mA/60S | 50Hz | CS2672 |
| | | PRI--CORE | 1.2KVAC/5mA/60S | | |
| | | SEC--CORE | 2.0KVAC/5mA/60S | | |
| | | | | | |
| 5 | 绝缘阻抗 | PRI--SEC | 100M | DC500V | |
| | | PRI--CORE | | | |