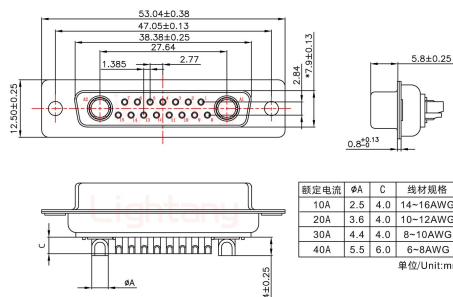


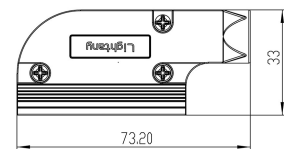
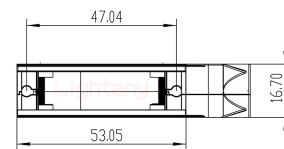
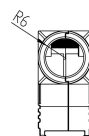
# 17W2母短体焊线40A+25P金属外壳1015弯出线4~12mm

请注意，本PDF文档中显示的数据是从我们的在线目录生成的，仅供参考。想获取具体详尽的产品规格参数请联系我们的销售人员！



| 额定电流 | ΦA  | C   | 线材规格     |
|------|-----|-----|----------|
| 10A  | 2.5 | 4.0 | 14-16AWG |
| 20A  | 3.6 | 4.0 | 10-12AWG |
| 30A  | 4.4 | 4.0 | 8-10AWG  |
| 40A  | 5.5 | 6.0 | 6-8AWG   |

单位/Unit:mm



## 产品参数

|       |                               |       |                                |
|-------|-------------------------------|-------|--------------------------------|
| 物料编号: | C0103180131402                | 产品类型: | 17W2                           |
| 针孔类型: | 母孔                            | 芯数:   | 17芯                            |
| 产品结构: | 短体焊线配金属外壳                     | 产品配件: | 光孔                             |
| 额定电流: | 40A                           | 插针材质: | 黄铜镀金                           |
| 胶芯材质: | PBT (防火等级UL 94-V0)            | 额定电压: | 250V                           |
| 接触阻抗: | 30MΩ Max                      | 绝缘阻抗: | 2000MΩ Min.at 500V DC          |
| 附着力:  | 5Kgf Min (插针和胶芯)              | 螺丝扭力: | 4.5Kgf .cm Min                 |
| 工作温度: | -55°C +125°C                  | 接插次数: | 1000次                          |
| 相对湿度: | 90-95% (96小时, 40±2°C)         | 振动频率: | 10~20000Hz (振幅15Gs)            |
| 焊锡温度: | 230±5°C (2~3秒)                | 盐雾试验: | 12小时 (温度35±2°C, 盐水浓度5±1%, 插合后) |
| 耐电压值: | 750V AC rms(标准差) .at 1 minute | 温度寿命: | 公母对接后放置于105°C环境中250小时          |