

总览

产品信息



15EDGKM-5.08-10010000789

插拔式连接器，标称电流：7A.额定电压（Ⅱ/2）：450V，针距：5.08mm，颜色：绿色，触点表面：锡

产品优势

- 适配多型号插座，装置设计高度灵活
- 可满足防错插要求
- 通用型安装方式，适应多种场合

产品认证



技术数据

产品图表

3D模型

□

接线容量

| | |
|----------|------------------------|
| 硬导线横截面 | 0.5~1.5mm ² |
| 柔性导线横截面 | 0.5~1.5mm ² |
| 可连接导线横截面 | 28~16AWG |
| 扭矩 | 0.2N.m |
| 剥线长度 | 7mm |

电气参数UL

| | |
|---------|------|
| 额定电压(B) | 300V |
| 额定电压(D) | 300V |
| 额定电流(B) | 8A |

| | |
|---------|----|
| 额定电流(D) | 8A |
|---------|----|

电气参数IEC

| | |
|--------------|------|
| 额定电压 | 450V |
| 额定电流 | 7A |
| 额定电压(II/2) | 450V |
| 额定电涌电压(II/2) | 4KV |

装置属性

| | |
|---------|--------|
| 连接方向 | 0° |
| 连接方式 | 螺钉连接 |
| 螺钉头驱动方式 | 一字螺丝刀 |
| 螺纹 | M2 |
| 是否插拔 | 是 |
| 间距 | 5.08mm |
| 位数 | 2 |
| 层数 | 1 |

材料数据

| | |
|----------|--------------|
| 环保事项 | 符合REACH/RoHS |
| 接触件材料 | 铜合金 |
| 触点区域金属表面 | 镀锡 |
| 绝缘材料 | PA66 |
| 绝缘材料组 | I |
| 阻燃等级 | UL94V-0 |

机械测试

| | |
|------|------------------|
| 测试规范 | IEC61984/ UL1059 |
|------|------------------|

环境数据

环境温度（运行）

-40℃~105℃(取决于降额曲线)

附件

工具

| | |
|------|---------------|
| 螺丝刀 | 0.4x2.5,一字螺丝刀 |
| 取线工具 | / |

附件

| | |
|-----|---|
| 编码条 | / |
| 桥接件 | / |
| 标记条 | / |
| 其他 | / |

商业数据

| | |
|------------|-------------|
| 订货号 | 10010000789 |
| 包装单位 | 200 |
| 最小订货量 | |
| 产品重量（不含包装） | 2.354 |