



g810-X32-XX-X

端子安装形式:

代码	定义
0	全充满
2	A+C充满

端子镀层:

代码	定义
3	触点镀Au 0.38μm/尾部镀Sn 3~5μm

线规:

代码	定义
1	AWG24/26
2	AWG28/30

孔位代码:

代码	定义
332	3X32IDC Cable connector
232	2X32IDC Cable connector

系列代码

未注公差见下表

X.	±0.50	X.°	±3°
.X	±0.38	.X°	±2°
.XX	±0.25		

技术要求:

- 主体零件材料
 塑胶体: PBT 灰白色 UL94V-0
 外壳: PBT 黑色 UL94V-0
 端子: 磷青铜
- 电气特性
 额定电流: 1 A
 额定电压: 250 V
 接触电阻: ≤20 mΩ
 绝缘电阻: ≥1000 MΩ
 耐电压: 1000 Vr.m.s, 1mA, 60s
- 机械特性
 插入力: ≤1 N/pin
 拔出力: ≥0.2 N/pin
 适用线规: AWG24/26, AWG28/30
- 环境参数
 工作温度: -40℃ ~ +125℃
- 应用标准: DIN41612
- 包装和储存
 包装数量: 8PCS/吸塑盒
 包装方式: 吸塑盒、小内箱、大外箱
 储存条件: 环境温度-10℃ ~ +40℃
 相对湿度在80%以下
- 产品环保信息
 RoHS符合性: 豁免(满足欧盟豁免条款)
 工艺性: 无铅

①	1		刘胜军	2007.5.18
②	1		刘胜军	2007.4.17
标记	处数	更改文件号	签字	日期
设计	刘胜军			
审核	Alan Li 2007.05.19			
工艺	Alan Li 2007.05.19			
标准化	Helen Wang 2007.05.19			
批准	Jiang 2007.05.19			

3 (2) X32IDC线缆连接器系列

g810-x32-xx-x

wrj-g810

投影标记	版次	重量	比例
⊕	A5		

共 1 张 第 1 张

深圳市威尔杰电子有限公司