

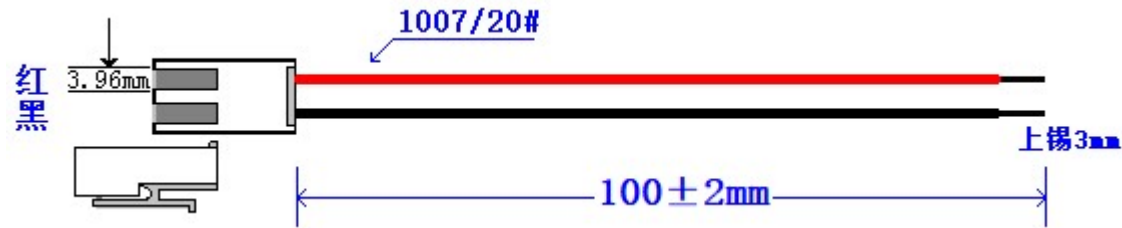
| 序号 | 材料编码 | 材料名称及规格 | 数量 | 单位 |
|----|----------|---------------------------------------|-------|-----|
| 1 | L3120012 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(402红) | 0.105 | M |
| 2 | L3120021 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(黑) | 0.105 | M |
| 3 | T1000005 | X3960-T-PN | 2 | PCS |
| 4 | YVH00001 | A3960-02P | 1 | PCS |

技术要求:

- 导通: 1) 100%导通OK, 不能有断路/短路/开路/错位;
 2) DC300V导通阻抗 $\leq 2\Omega$, 绝缘阻抗 $\geq 5M\Omega$;

- 测试: 3) 插头网尾做摇摆测试, 无间歇性不良状况; 小端子类必须做插拔力测试;
 4) 数据线必须按该产品测试要求做数据传输测试或影像传输测试。

- 外观: 5) 电线圆实平滑, 颜色均匀, 护套表面无破损, 划伤, 脏污, 变形等缺陷;
 6) 插头表面光滑平整, 无毛刺, 无明显机械压伤/损伤/缺损/变形/脏污;
 7) 金属无锈迹, 无端子高低现象。



RoHS Compliant

| | | | | | | | | | |
|-----|------------|----|------------|-----|-------|--|--|------------|--|
| | | | | 图号: | 11875 | 東莞市德藝隆電子有限公司 DongGuan DEALON Electronics Co.,Ltd | 页面: | 1 of 4 | |
| | | | | 单位: | MM | | 日期: | 2025-04-06 | |
| | | | | 比例: | 1:1 | 产品名称: | VH3.96 端子线UL1007#20 红/黑 单头上锡3.0 L=100mm 2P | 制图: | |
| A/0 | 3488-11875 | | 2025-04-06 | 视图: | | 规格型号: | | 审核: | |
| 版本 | 修改内容 | 绘图 | 修改日期 | 尺寸: | A4 | 物料编码: | LNN396-100720-100-2P | 批准: | |

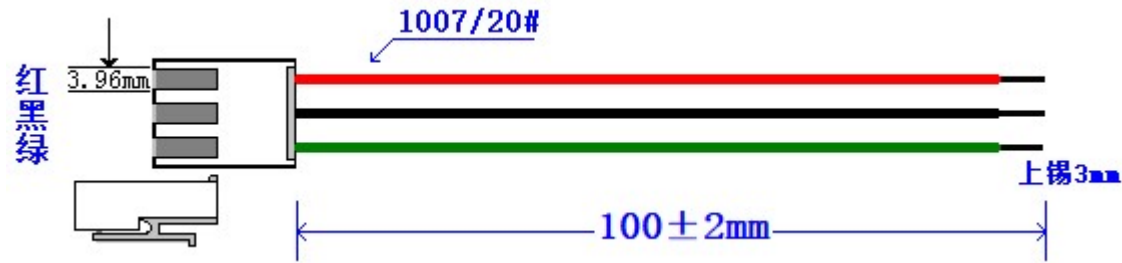
| 序号 | 材料编码 | 材料名称及规格 | 数量 | 单位 |
|----|----------|---------------------------------------|-------|-----|
| 1 | L3120012 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(402红) | 0.105 | M |
| 2 | L3120016 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(绿) | 0.105 | M |
| 3 | L3120021 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(黑) | 0.105 | M |
| 4 | T1000005 | X3960-T-PN | 3 | PCS |
| 5 | YVH00002 | A3960-03P | 1 | PCS |

技术要求:

- 导通: 1) 100%导通OK, 不能有断路/短路/开路/错位;
 2) DC300V导通阻抗 $\leq 2\Omega$, 绝缘阻抗 $\geq 5M\Omega$;

- 测试: 3) 插头网尾做摇摆测试, 无间歇性不良状况; 小端子类必须做插拔力测试;
 4) 数据线必须按该产品测试要求做数据传输测试或影像传输测试。

- 外观: 5) 电线圆实平滑, 颜色均匀, 护套表面无破损, 划伤, 脏污, 变形等缺陷;
 6) 插头表面光滑平整, 无毛刺, 无明显机械压伤/损伤/缺损/变形/脏污;
 7) 金属无锈迹, 无端子高低现象。



RoHS Compliant

| | | | | | | | | |
|-----|------------|----|------------|-----|-------|--|---|------------|
| | | | | 图号: | 11876 | 東莞市德藝隆電子有限公司 DongGuan DEALON Electronics Co.,Ltd | 页面: | 2 of 4 |
| | | | | 单位: | MM | | 日期: | 2025-04-06 |
| | | | | 比例: | 1:1 | 产品名称: | VH3.96 端子线UL1007#20 红/黑/绿 单头上锡3.0 L=100mm | 制图: |
| A/0 | 3488-11876 | | 2025-04-06 | 视图: | | 规格型号: | | 审核: |
| 版本 | 修改内容 | 绘图 | 修改日期 | 尺寸: | A4 | 物料编码: | LNN396-100720-100-3P | 批准: |

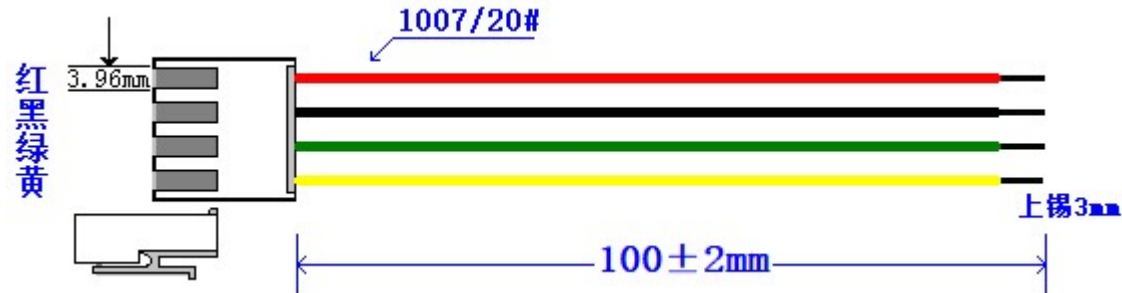
| 序号 | 材料编码 | 材料名称及规格 | 数量 | 单位 |
|----|----------|---------------------------------------|-------|-----|
| 1 | L3120012 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(402红) | 0.105 | M |
| 2 | L3120015 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(黄) | 0.105 | M |
| 3 | L3120016 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(绿) | 0.105 | M |
| 4 | L3120021 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(黑) | 0.105 | M |
| 5 | T1000005 | X3960-T-PN | 4 | PCS |
| 6 | YVH00003 | A3960-04P | 1 | PCS |

技术要求:

- 导通: 1) 100%导通OK, 不能有断路/短路/开路/错位;
 2) DC300V导通阻抗 $\leq 2\Omega$, 绝缘阻抗 $\geq 5M\Omega$;

- 测试: 3) 插头网尾做摇摆测试, 无间歇性不良状况; 小端子类必须做插拔力测试;
 4) 数据线必须按该产品测试要求做数据传输测试或影像传输测试。

- 外观: 5) 电线圆实平滑, 颜色均匀, 护套表面无破损, 划伤, 脏污, 变形等缺陷;
 6) 插头表面光滑平整, 无毛刺, 无明显机械压伤/损伤/缺损/变形/脏污;
 7) 金属无锈迹, 无端子高低现象。



RoHS Compliant

| | | | | | | | | | |
|-----|------------|----|------------|-----|-------|--|---|------------|--|
| | | | | 图号: | 11877 | 东莞市德藝隆電子有限公司 DongGuan DEALON Electronics Co.,Ltd | 页面: | 3 of 4 | |
| | | | | 单位: | MM | | 日期: | 2025-04-06 | |
| | | | | 比例: | 1:1 | 产品名称: | VH3.96 端子线UL1007#20 红/黑/绿/黄 单头上锡3.0 L=100 | 制图: | |
| A/0 | 3488-11877 | | 2025-04-06 | 视图: | | 规格型号: | | 审核: | |
| 版本 | 修改内容 | 绘图 | 修改日期 | 尺寸: | A4 | 物料编码: | LNN396-100720-100-4P | 批准: | |

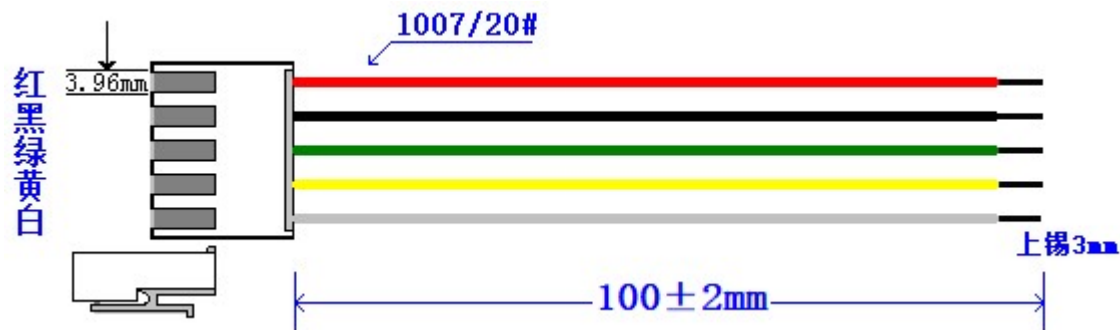
| 序号 | 材料编码 | 材料名称及规格 | 数量 | 单位 |
|----|----------|---------------------------------------|-------|-----|
| 1 | L3120012 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(402红) | 0.105 | M |
| 2 | L3120013 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(白) | 0.105 | M |
| 3 | L3120015 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(黄) | 0.105 | M |
| 4 | L3120016 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(绿) | 0.105 | M |
| 5 | L3120021 | 1007/20#26/0.16TS ϕ 1.8电子线(黑) | 0.105 | M |
| 6 | T1000005 | X3960-T-PN | 5 | PCS |
| 7 | YVH00004 | A3960-05P | 1 | PCS |

技术要求:

- 导通: 1) 100%导通OK, 不能有断路/短路/开路/错位;
 2) DC300V导通阻抗 $\leq 2\Omega$, 绝缘阻抗 $\geq 5M\Omega$;

测试: 3) 插头网尾做摇摆测试, 无间歇性不良状况; 小端子类必须做插拔力测试;
 4) 数据线必须按该产品测试要求做数据传输测试或影像传输测试。

- 外观: 5) 电线圆实平滑, 颜色均匀, 护套表面无破损, 划伤, 脏污, 变形等缺陷;
 6) 插头表面光滑平整, 无毛刺, 无明显机械压伤/损伤/缺损/变形/脏污;
 7) 金属无锈迹, 无端子高低现象。



RoHS Compliant

| | | | | | | | | | |
|-----|------------|---|---|-----|------------|-------|----------------------|-----|--|
| 图号: | 11878 | 东莞市德藝隆電子有限公司 DongGuan DEALON Electronics Co.,Ltd | | 页面: | 4 of 4 | | | | |
| 单位: | MM | | | 日期: | 2025-04-06 | | | | |
| 比例: | 1:1 | 产品名称: | VH3.96 端子线UL1007#20 红/黑/绿/黄/白 单头上锡3.0 L | 制图: | | | | | |
| A/0 | 3488-11878 | 2025-04-06 | 视图: | | 规格型号: | | | | |
| 版本 | 修改内容 | 绘图 | 修改日期 | 尺寸: | A4 | 物料编码: | LNN396-100720-100-5P | 批准: | |