

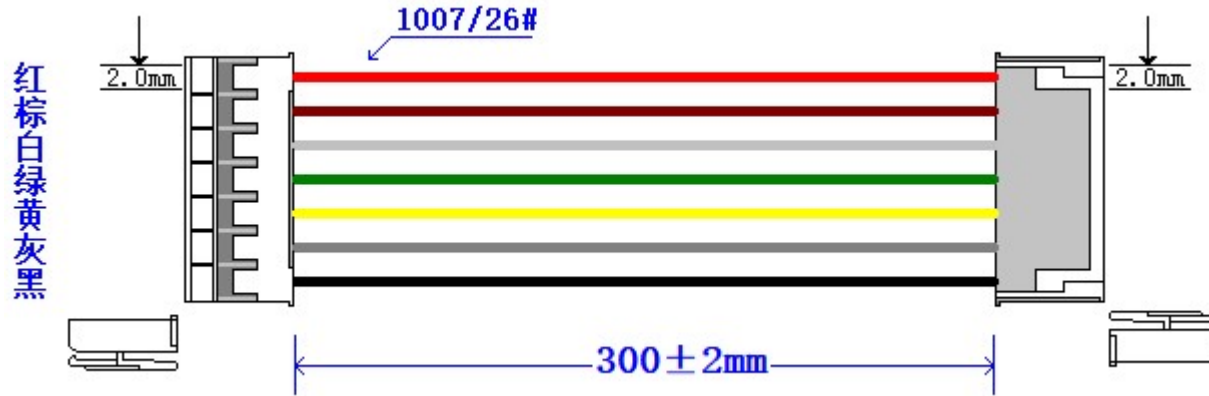
序号	材料编码	材料名称及规格	数量	单位
1	L3126001	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(黑)	0.308	M
2	L3126002	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(红)	0.308	M
3	L3126003	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(白)	0.308	M
4	L3126005	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(黄)	0.308	M
5	L3126006	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(绿)	0.308	M
6	L3126008	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(棕)	0.308	M
7	L3126010	1007/26#7/0.14TS ϕ 1.3电子线(灰)	0.308	M
8	T1000012	X2002-T-PN	14	PCS
9	YHY00006	A2002-7P	2	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:	14377	東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:	2025-12-24	
				比例:	1:1	产品名称:	2.0mm 端子线UL1007#26 7P红棕白绿黄灰黑/ 线长300mm	制图:	
A/0	4471-14377		2025-12-24	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:	LDR200-100726-300-7P	批准:	