

序号	材料编码	材料名称及规格	数量	单位
1	L3230009	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(黑)	0.208	M
2	L3230010	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(402红)	0.208	M
3	L3230011	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(白)	0.208	M
4	L3230012	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(黄)	0.208	M
5	L3230013	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(绿)	0.208	M
6	L3230014	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(蓝)	0.208	M
7	L3230016	1571/28#7/0.127TS ⌀0.9镀锡铜电子线(灰)	0.208	M
8	T1000001	X1251-T-PN	14	PCS
9	Y1250006	A1251-07P	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 $\geq 5M\Omega$

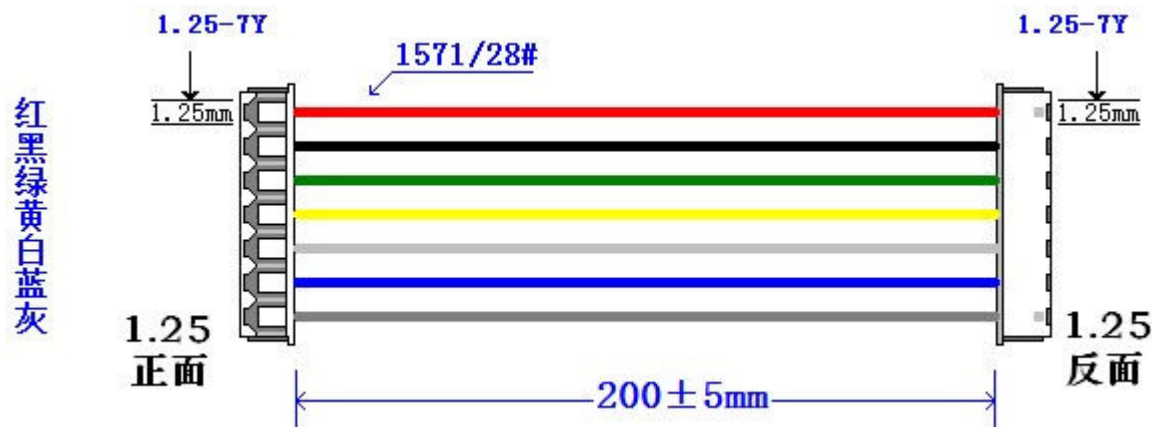
测试：3)插头网尾做摇摆测试,无间歇性不良状况;小端子类必须做插拔力测试;

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

7)金属无锈迹,无端子高低现象。



									RoHS Compliant	
				图号:	9294	東莞市德藝隆電子有限公司 DongGuan DeYiLong Electronics Co., Ltd			页面:	5 of 8
				单位:	MM				日期:	2024-12-27
				比例:	1:1	产品名称:	MX1.25 端子线UL1571#28 红/黑/绿/黄/白/蓝/灰 双头反向	制图:	陈志强	
A/0	2489-9294	陈志强	2024-05-22	视图:		规格型号:		审核:	陈志强	
版本	修改内容	绘图	修改日期	尺寸:	A4	物料编码:	LDR125-157128-200-7P	批准:		