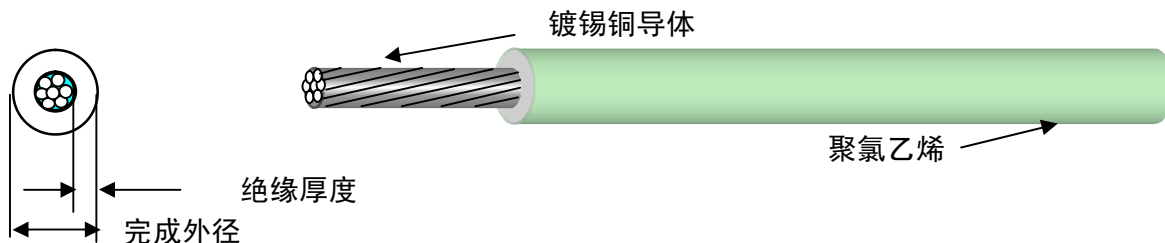




PVC 电子线 UL1007



一、产品性能:

1. 额定温度: 80℃; 额定电压: 300V
2. 绝缘体: 聚氯乙烯绝缘 (PVC); 导体: 镀锡或裸铜线 30~16AWG
3. 标准: UL758、UL1581; 通过 UL VW-1 测试
4. 颜色: 白、黑、红、蓝、绿、黄、棕、橙等。
5. 用途: 产品耐油, 耐弯折, 耐高温, 广泛应用于压缩机引线, 一般商用电子、电子电器及设备仪器内部连接线、电机变压器和灯具引出线等环境温度不超过 80℃场合。

二、产品尺寸: (参照表格, 特殊规格可定制。)

型号	规格 AWG	导体结构 (No. / mm) ±0.005	导体电阻 20℃ (Ω/Km)	导体外径 (mm)	绝缘厚度 (mm)		完成外径 (mm)		包装 ft/roll
					Nom.	Min.	平均外径	公差	
1007/1569	16	26/0.254	14.60	1.50	0.40	0.33	2.30	±0.1	1000
	18	16/0.254	23.20	1.17	0.40	0.33	1.95	±0.1	2000
	18	34/0.18	23.20	1.17	0.40	0.33	1.95	±0.1	2000
	20	21/0.18	36.70	0.95	0.40	0.33	1.75	±0.1	2000
	22	7/0.254	59.40	0.76	0.40	0.33	1.56	±0.1	2000
	24	11/0.16	94.20	0.61	0.40	0.33	1.41	±0.1	2000
	26	7/0.16	150.00	0.48	0.40	0.33	1.28	±0.1	2000
	28	7/0.127	239.00	0.38	0.40	0.33	1.18	±0.1	2000
	30	7/0.10	381.00	0.30	0.40	0.33	1.10	±0.1	2000