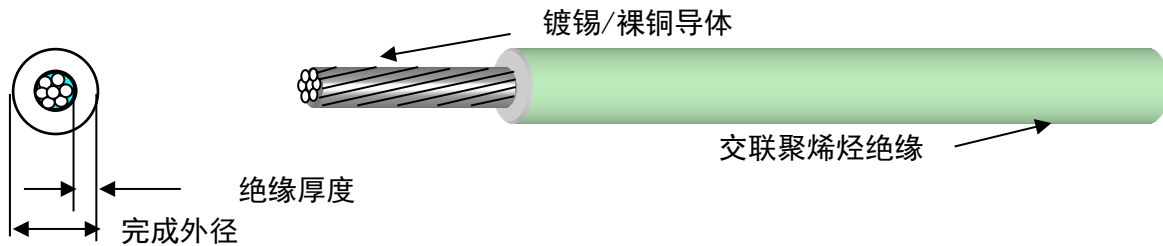




XLPE 电子线 UL3321



一、 产品性能:

1. 额定温度: 150°C, 额定电压 Rated Voltage: 600V
2. 绝缘体: 交联聚烯烃绝缘 (XLPE); 导体: 镀锡或裸铜线 30~4/0AWG
3. 标准: UL758、UL1581、CSA
4. 颜色: 白、黑、红、蓝、绿、黄、棕、橙等。
5. 应用: 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 150°C 场合。

二、 产品尺寸: (参照表格, 特殊规格可定制。)

型号	规格	导体结构 (No. / mm) ±0.005mm	导体电阻 20°C (Ω /Km)	导体外径 Dia. (mm)	绝缘厚度 (mm)		完成外径 (mm)		包装 ft/roll
					Nom.	Min.	平均外径	公差	
3321	10	105/0.254	3.54	3.00	0.80	0.69	4.60	±0.15	500
	12	65/0.254	5.64	2.36	0.80	0.69	3.95	±0.15	1000
	14	41/0.254	8.96	1.88	0.80	0.69	3.45	±0.15	1000
	16	26/0.254	14.60	1.50	0.80	0.69	3.10	±0.10	1000
	18	16/0.254	23.20	1.17	0.80	0.69	2.75	±0.10	2000
	20	21/0.18	36.70	0.95	0.80	0.69	2.55	±0.10	2000
	22	17/0.16	59.40	0.76	0.80	0.69	2.35	±0.10	2000
	24	11/0.16	94.20	0.61	0.80	0.69	2.20	±0.10	2000
	26	7/0.16	150.00	0.48	0.80	0.69	2.08	±0.10	2000
	28	7/0.127	239.00	0.38	0.80	0.69	1.98	±0.10	2000
	30	7/0.10	381.00	0.30	0.80	0.69	1.90	±0.10	2000