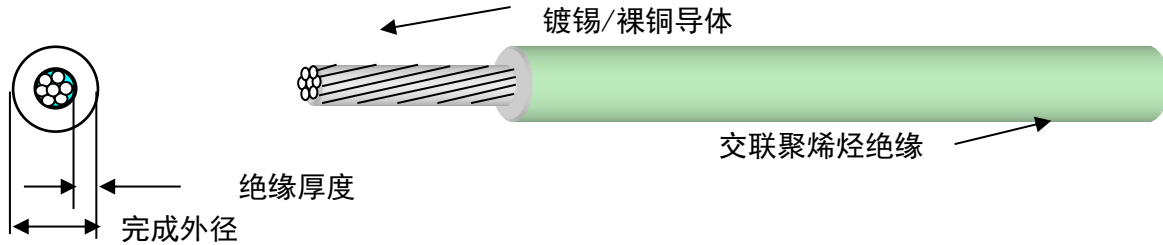




XLPE 电子线 UL3266



一、产品性能：

1. 额定温度：125℃， 额定电压 Rated Voltage: 300V
2. 绝缘体：交联聚烯烃绝缘 (XL PE)；导体：镀锡或裸铜线 30~10AWG
3. 标准 Standard: UL758、UL1581、CSA
4. 颜色：黑、白、红、黄、绿、蓝、棕、黄/绿, 特殊颜色可定制
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 125℃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) ±0.005mm	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.	Average	Tolerance	
3266	10	105/0.254	3.54	3.00	0.50	0.33	4.00	±0.15	500
	12	65/0.254	5.64	2.36	0.50	0.33	3.40	±0.15	1000
	14	41/0.254	8.96	1.88	0.50	0.33	2.90	±0.15	1000
	16	26/0.254	14.60	1.50	0.40	0.33	2.30	±0.10	1000
	18	16/0.254	23.20	1.17	0.40	0.33	1.95	±0.10	2000
	20	21/0.18	36.70	0.95	0.40	0.33	1.75	±0.10	2000
	22	17/0.16	59.40	0.76	0.40	0.33	1.56	±0.10	2000
	24	11/0.16	94.20	0.61	0.40	0.33	1.41	±0.10	2000
	26	7/0.16	150.00	0.48	0.40	0.33	1.28	±0.10	2000
	28	7/0.127	239.00	0.38	0.40	0.33	1.18	±0.10	2000
	30	7/0.10	381.00	0.30	0.40	0.33	1.10	±0.10	2000