

特性:

1.物理性能

- a、优良的机械性能
- b、优良的热稳定性
- c、低温柔软性能良好
- d、良好的阻燃性
- e、耐化学药品性高
- f、化学稳定性好
- b、良好的耐流体引擎高温性
- j、卓越的抗热冲击能力

2.电气性能

- a、良好的电气绝缘性能
- b、良好的介电性能

3.加工性能

- a、使用热挤出加工
- b、可以对绞和多芯绞线
- c、良好线束加工性能
- d、线束加工进程中良好的兼容性
- e、按照 UL 标准设计

4.环保

- a、符合 ROHS/REACH

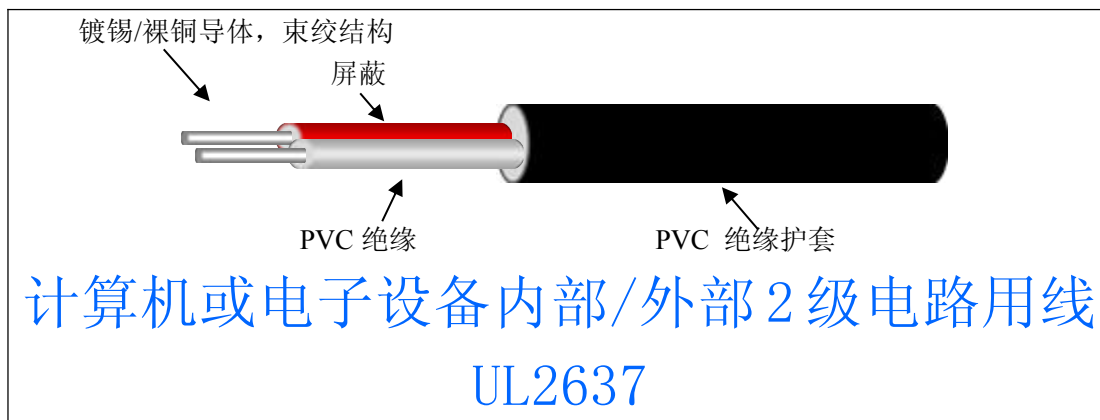
应用:

用于计算机和电子设备内部/外部 2 级电路连接线

参考标准:

UL758-2010、UL1581-2009

概述:



结构描述:

导体结构: 镀锡/裸导体
绝缘材质: 聚氯乙烯绝缘
屏蔽: 镀锡铜编织或铝箔绕包 (可选)
护套绝缘材料: 聚氯乙烯绝缘

电器外部用线, 环境温度不超过 90°C 场合
额定温度: 90°C 额定电压: 30V

| 型号 | 导体 | | | | 绝缘 (mm) | | 屏蔽 (mm) | 护套厚度 (mm) | | 完成外径 (mm) | | 导体电阻 20°C (Ω/Km) |
|------|----|---------|-------------|------|---------|------|---------|-----------|------|-----------|------|------------------|
| | 芯数 | 规格 AWG | 导体结构 No./mm | 绞合直径 | 平均厚度 | 完成外径 | 厚度 | 平均 | 最小 | 平均 | 最小 | |
| 2637 | 2 | 26 | 7/0.16 | 0.48 | 0.25 | 0.98 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 3.88 | 3.58 | 150 |
| | 2 | 24 | 11/0.16 | 0.61 | 0.25 | 1.11 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.14 | 3.84 | 94.2 |
| | 2 | 22 | 17/0.16 | 0.76 | 0.25 | 1.26 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.43 | 4.13 | 59.4 |
| | 2 | 20 | 26/0.16 | 0.95 | 0.25 | 1.45 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.82 | 4.52 | 36.7 |
| | 3 | 26 | 7/0.16 | 0.48 | 0.25 | 0.98 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 3.88 | 3.58 | 150 |
| | 3 | 24 | 11/0.16 | 0.61 | 0.25 | 1.11 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.14 | 3.84 | 94.2 |
| | 3 | 22 | 17/0.16 | 0.76 | 0.25 | 1.26 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.43 | 4.13 | 59.4 |
| | 3 | 20 | 26/0.16 | 0.95 | 0.25 | 1.45 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.82 | 4.52 | 36.7 |
| | 4 | 28 | 7/0.127 | 0.38 | 0.25 | 0.88 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 3.95 | 3.65 | 239 |
| | 4 | 26 | 7/0.16 | 0.48 | 0.25 | 0.98 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.18 | 3.88 | 150 |
| | 5 | 28 | 7/0.127 | 0.38 | 0.25 | 0.88 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.19 | 3.89 | 239 |
| | 5 | 26 | 7/0.16 | 0.48 | 0.25 | 0.98 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.45 | 4.15 | 150 |
| | 6 | 28 | 7/0.127 | 0.38 | 0.25 | 0.88 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.41 | 4.11 | 239 |
| | 6 | 26 | 7/0.16 | 0.48 | 0.25 | 0.98 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.69 | 4.39 | 150 |
| 7 | 28 | 7/0.127 | 0.38 | 0.25 | 0.88 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.61 | 4.31 | 239 | |
| 7 | 26 | 7/0.16 | 0.48 | 0.25 | 0.98 | 0.20 | 0.76 | 0.61 | 4.91 | 4.61 | 150 | |

标志:

SAE 色板

| *颜色表 | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 00-黑色 | 01-白色 | 02-红色 | 03-黄色 | 04-绿色 |
| 05-蓝色 | 06-棕色 | 07-灰色 | 08-橙色 | 09-紫色 |

包装

| *包装 | | | |
|----------|---------------|---------|----------|
| 型号 | 包装方式- Ft/roll | | |
| 2~7 | □ 100Ft | □ 500Ft | ■ 1000Ft |
| 根据客户要求包装 | | | |