

**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

**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、按照 UL 标准设计

**4.环保**

- a、符合 ROHS/REACH

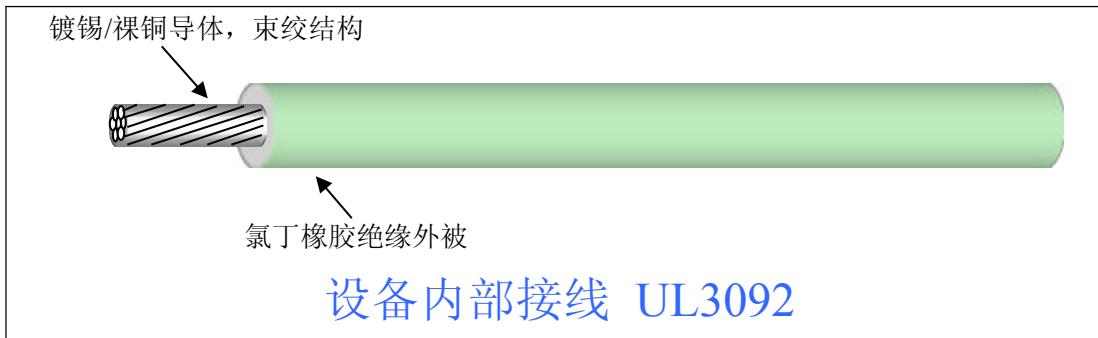
**应用:**

使用于温度不超过 90℃ 的内部制冷设备的照明电路接线。

**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: 氯丁橡胶绝缘

设备内部接线, 导体温度不超过 90℃ 的氯丁橡胶绝缘电线  
额定温度: 90℃ 额定电压: 300V

型号	规格 AWG	导体结构 (支/mm) ±0.005mm	导体电阻 20℃ (Ω/Km)	导体直 径(mm)	绝缘厚度 (mm)		完成外径 (mm)	
					平均值	最小值	平均值	公差
3092	16	26/0.251	14.60	1.48	0.76	0.69	3.00	±0.15
	18	19/0.251	23.20	1.26	0.76	0.69	2.78	±0.15
	20	10/0.254	36.70	0.93	0.76	0.69	2.45	±0.10

**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			
16-14AWG	<input type="checkbox"/> 200Ft	<input type="checkbox"/> 500Ft	<input checked="" type="checkbox"/> 1000Ft	<input type="checkbox"/> 2000Ft
18AWG	<input type="checkbox"/> 200Ft	<input type="checkbox"/> 500Ft	<input type="checkbox"/> 1000Ft	<input checked="" type="checkbox"/> 2000Ft

根据客户要求包装