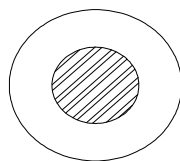


UL1061 Hook-up wire 连接线

1. 构造



印字内容

E336582 **UL** AWM 1061 (XX)AWG 80°C 300V VW-1 C **UL** AWM I A 80°C 300V FT1 OUYA

2. 参考标准

UL758, UL1581及CSA C22.2 No. 210.2

3. 额定条件

- 额定温度：80°C
- 额定电压：300V
- 通过UL VW-1及CSA FT1 垂直燃烧测试

4. 产品类型

单芯导体押出绝缘

5. 产品说明

- 导体使用单根或绞线30~14AWG裸软铜线或镀锡软铜线
- 半硬质无铅聚氯乙烯绝缘SRPVC
- 绝缘满足平均厚度和最小厚度，方便剥皮和剪裁

6. 产品应用

用于电子，电器设备内连接线

7. 规格表

导体类型	导体			绝缘		20°C最大 导体电阻 Ω/km	最小绝缘 电阻 MΩ/km	耐电压 AC/min V	标准长度 Ft (M)
	线规 AWG	线数/线径 NO./mm	直径 mm	平均厚度 mm	完成外径 mm				
绞合导体	30	7/0.10	0.3	≥0.23	0.80	381	0.75	2000	2000 (610)
	28	7/0.127	0.38		0.90	239			
	26	7/0.16	0.48		1.00	150			
	24	11/0.16	0.61		1.10	94.2			
	22	17/0.16	0.76		1.30	59.4			
	20	26/0.16	0.94		1.50	36.7			
	18	41/0.16	1.18		1.80	23.2			
	16	26/0.254	1.49		2.00	14.6			
	14	41/0.254	1.88		2.50	14.6			