

电器配线

APPLIANCE WIRE

UL 10369 HOOK-UP WIRE

产品说明

- 额定温度：105℃
- 额定电压：600V
- 参考标准：UL758,UL1581
- 导体使用单支或绞合 28~9AWG 镀锡或裸铜
- XLPE 绝缘,符合 RoHS 环保标准
- 通过 CSA FT2 阻燃测试
- 使用标准绝缘厚度、易裁线、易剥皮
- 用于一般电子、电器设备内部连接线

PRODUCT DESCRIPTION

- Rate temperature: 105℃
- Rate voltage: 600V
- Standard: UL758,UL1581
- Solid or stranded ,tinned or bare copper conductor 28~9AWG
- XLPE insulation , RoHS compliant.
- Passes CSA FT2 flame test
- Uniform insulation thickness to ensure easy stripping and cutting
- For general purpose internal wiring of appliance

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



产品结构

CABLE CONSTRUCTION

规格 AWG	导体 CONDUCTOR		绝缘 INSULATION		最大导体电阻 MAX.COND. RESISTANCE (Ω/km,20℃,DC)	耐压强度 DIELECTRIC STRENGTH (VAC,1min)
	构造 CONSTRUCTION (No. / mm)	外径 DIA. (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)		
26	1/0.404	0.40	0.51	1.50	143	2000
	7/0.16	0.48	0.51	1.60	148.94	2000
24	1/0.511	0.51	0.51	1.60	89.3	2000
	11/0.16	0.61	0.51	1.70	93.25	2000
22	1/0.643	0.64	0.51	1.70	56.4	2000
	17/0.16	0.76	0.51	1.85	55.0	2000
20	1/0.813	0.81	0.51	1.90	35.2	2000
	26/0.16	0.94	0.51	2.10	34.6	2000
18	1/1.024	1.02	0.51	2.15	22.2	2000
	16/0.254	1.15	0.51	2.30	21.8	2000
16	26/0.254	1.50	0.51	2.60	13.7	2000
14	41/0.254	1.88	0.51	3.00	8.62	2000
12	65/0.254	2.36	0.51	3.60	5.43	2000
10	105/0.254	3.10	0.51	4.30	3.41	2000

备注：详细尺寸以产品规格书为准

NOTE: The product's detailed description please refer to the specification for approval