

电器配线

APPLIANCE WIRE

聚氯乙烯绝缘线缆 PVC INSULATION WIRE

UL 1346 HOOK-UP WIRE

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



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 8-2AWG 镀锡或裸铜
- PVC 绝缘,符合 RoHS 环保标准
- 通过 UL VW-1&CSA FT1 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

- Rated temperature: 105℃
- Rated voltage: 600V
- Standard: UL758,UL1581
- Solid or stranded ,tinned or bare copper conductor 8-2AWG
- PVC insulation , RoHS compliant.
- Passes UL VW-1&CSA FT1 flame test
- Uniform insulation thickness to ensure easy stripping and cutting
- For general purpose internal wiring of appliance

产品结构

CABLE CONSTRUCTION

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)
规格 AWG	构造 CONSTRUCTION (No. /mm)	外径 DIA. (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)		
8	168/0.254	4.25	1.53	7.50	2.23	2000
6	266/0.254	5.35	1.53	8.60	1.403	2000
4	420/0.254	6.70	1.53	10.00	0.882	2000
3	532/0.254	7.55	1.53	10.90	0.6996	2000
2	665/0.254	8.45	1.53	11.80	0.5548	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