

电器配线

APPLIANCE WIRE

多芯聚氯乙烯护套线缆 MULTIPLE PVC INSULATED CABLE

UL 2733 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镀锡或裸铜
- PVC 绝缘,符合 RoHS 环保标准
- PVC 护套,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
- PVC insulation , RoHS compliant.
- PVC jacket , 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

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



产品结构

CABLE CONSTRUCTION

导体 CONDUCTOR				绝缘 INSULATION		护套 JACKET		最大导体电阻 MAX. COND. RESISTANCE (Ω/km,20°C,DC)	耐压强度 DIELECTRIC STRENGTH (VAC,1min)
规格 AWG	构造 CONSTRUCTION (No./mm)	外径 DIA. (mm)	芯数 (No.)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)		
28	7/0.127	0.38	2	0.81	2.00	0.45	4.90	239	2000
			3	0.81	2.00	0.60	5.50		
			4	0.81	2.00	0.59	6.00		
			5	0.81	2.00	0.60	6.60		
			6	0.81	2.00	0.65	7.30		
			7	0.81	2.00	0.65	7.30		
			26	7/0.16	0.48	2	0.81		
3	0.81	2.10				0.59	5.70		
4	0.81	2.10				0.57	6.20		
5	0.81	2.10				0.57	6.80		
6	0.81	2.10				0.65	7.60		
7	0.81	2.10				0.65	7.60		
24	11/0.16	0.61				2	0.82	2.25	0.50
			3	0.82	2.25	0.58	6.00		
			4	0.82	2.25	0.58	6.60		
			5	0.82	2.25	0.66	7.40		
			6	0.82	2.25	0.73	8.20		
			7	0.82	2.25	0.73	8.20		

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