

电器配线

APPLIANCE WIRE

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

UL 2960 HOOK-UP WIRE

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



产品说明

- 额定温度：60℃
- 额定电压：30V
- 参考标准：UL758,UL1581
- 导体使用单支或绞合≥32AWG 镀锡或裸铜
- PP 绝缘,符合 RoHS 环保标准
- PVC 护套,符合 RoHS 环保标准
- 通过 UL VW-1 阻燃测试
- 使用标准绝缘厚度、易裁线、易剥皮
- 用于一般电子、电器设备连接线

PRODUCT DESCRIPTION

- Rated temperature: 60℃
- Rated voltage: 30V
- Standard: UL758,UL1581
- Solid or stranded ,tinned or bare copper conductor ≥32AWG
- PP insulation , RoHS compliant.
- PVC jacket , RoHS compliant.
- Passes UL VW-1 flame test
- Uniform insulation thickness to ensure easy stripping and cutting
- For general purpose wiring of appliance

产品结构

CABLE CONSTRUCTION

导体 CONDUCTOR			绝缘 INSULATION		屏蔽 SHIELD	绞线线 DRAIN	护套 JACKET		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)	芯数 (No.)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	构造 CONSTRUCTION (No./mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)			
30	7/0.100	0.30	2	0.22	0.75	Al-mylar	7/0.100	0.50	2.60	381	1500
			3	0.22	0.75	Al-mylar		0.49	2.70		1500
			4	0.22	0.75	Al-mylar		0.49	2.90		1500
			5	0.22	0.75	Al-mylar		0.51	3.15		1500
			6	0.22	0.75	Al-mylar		0.48	3.30		1500
28	7/0.127	0.38	2	0.23	0.85	Al-mylar	7/0.127	0.50	2.80	239	1500
			3	0.23	0.85	Al-mylar		0.48	2.90		1500
			4	0.23	0.85	Al-mylar		0.52	3.20		1500
			5	0.23	0.85	Al-mylar		0.50	3.40		1500
			6	0.23	0.85	Al-mylar		0.53	3.70		1500
26	7/0.16	0.48	2	0.21	0.90	Al-mylar	7/0.16	0.50	2.90	150	1500
			3	0.21	0.90	Al-mylar		0.48	3.00		1500
			4	0.21	0.90	Al-mylar		0.51	3.30		1500
			5	0.21	0.90	Al-mylar		0.49	3.50		1500

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