

电器配线

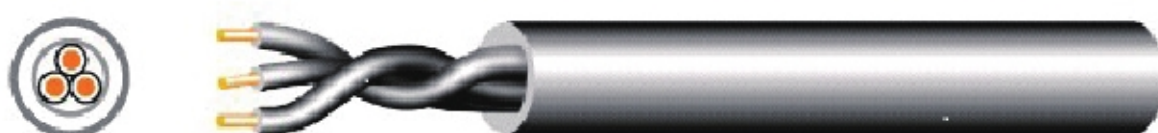
APPLIANCE WIRE

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

UL 2103 HOOK-UP WIRE

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



产品说明

- 额定温度：105℃
- 额定电压：300V
- 参考标准：UL758,UL1581
- 导体使用单支或绞合 30 AWG - 10 AWG 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 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: 300V
- Standard: UL758,UL1581
- Solid or stranded ,tinned or bare copper conductor
30 AWG - 10 AWG
- PVC 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 internal wiring of appliance

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)		
24	7/0.203	0.61	2	0.38	1.45	0.43	3.80	94.2	2000
			3	0.38	1.45	0.42	4.05		2000
22	17/0.16	0.76	2	0.38	1.60	0.43	4.10	59.4	2000
			3	0.38	1.60	0.43	4.35		2000
20	26/0.16	0.94	2	0.38	1.80	0.43	4.50	36.7	2000
			3	0.38	1.80	0.43	4.80		2000
18	16/0.254	1.20	2	0.38	2.00	0.58	5.20	23.2	2000
			3	0.38	2.00	0.59	5.50		2000
16	26/0.254	1.50	2	0.38	2.40	0.58	6.00	14.6	2000
			3	0.38	2.40	0.58	6.40		2000
14	41/0.254	1.88	2	0.38	2.75	0.58	6.70	8.96	2000
			3	0.38	2.75	0.60	7.20		2000
12	65/0.254	2.36	2	0.38	3.35	0.60	8.00	5.64	2000
			3	0.38	3.35	0.60	8.40		2000
10	105/0.254	3.10	3	0.38	4.15	0.80	10.60	3.546	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