

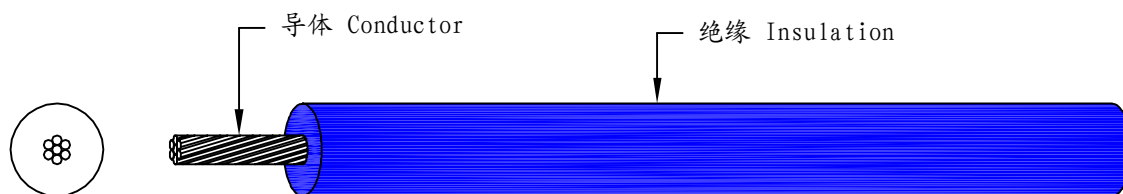
# 60227 IEC02 (RV)

**Power Wire 电源线**
**■ 产品描述**

- 额定温度: 70℃
- 额定电压: 450V/750V
- 导体: 1.5-6mm<sup>2</sup> 绞合镀锡或裸铜
- 绝缘: 无铅聚氯乙烯(J-70)
- 参考标准: GB/T5023.3-2008
- 适用范围: 用于照明及电源系统
- 颜色: 棕, 红, 橙, 黄, 绿, 蓝, 紫, 灰, 白, 黑, 黄/绿等

**■ PRODUCT DESCRIPTION**

- Rate temperature: 70℃
- Rate voltage: 450V/750V
- Conductor: 1.5-6mm<sup>2</sup> (Bare, tinned or stranded copper)
- Insulation: lead PVC(J-70)
- Reference standard: GB/T5023.3-2008
- Application: For electric power and lighting
- Color: Brown, Red, Orange, Yellow, Green, Blue, Purple, Grey, White, Black, Green/Yellow, etc


**■ 印字 MARKING**

A131677 CCC 60227 IEC 02(RV) 450/750V { }mm<sup>2</sup> 东莞市耀博电子有限公司

**■ 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)	最小绝缘电阻 MIN. INSUL. RESISTANCE (MΩ/km, 70℃)	标准长度 STANDARD PUT-UP	
规格 mm <sup>2</sup>	构造 CONSTRUCTION (No. /mm)	外径 DIA. (mm)	厚度规定值 THICKNESS (mm)	外径下限 MIN. O. D. (mm)	外径上限 MAX. O. D. (mm)			英制 Ft/Ro11	公制 M/Ro11
1.5	30/0.25	1.58	0.7	2.8	3.4	13.3	0.010	1000	305
2.5	51/0.25	2.06	0.8	3.4	4.1	7.98	0.009	1000	305
4	56/0.30	2.59	0.8	3.9	4.8	4.95	0.007	1000	305
6	84/0.30	3.18	0.8	3.6	4.4	3.30	0.006	500	153