

60227 IEC05 (BV)

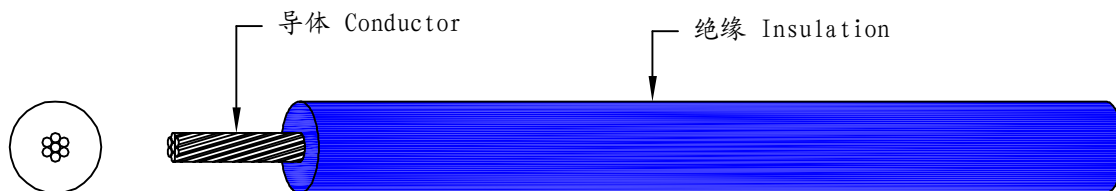
Power Wire 电源线

■ 产品描述

- 额定温度: 70℃
- 额定电压: 300V/500V
- 导体: 0.5-1.0mm² 单支或绞合镀锡或裸铜
- 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: 0.5-1.0mm² (Solid or stranded, tinned or bare 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 05 (BV) 300/500V { }mm² 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 ²	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/Roll	公制 M/Roll
0.5	1/0.80	0.8	0.6	1.9	2.3	36.0	0.015	1000	305
0.75	1/0.98	0.98	0.6	2.1	2.5	24.5	0.012	1000	305
1	1/1.13	1.13	0.6	2.2	2.7	18.1	0.011	1000	305