

60227 IEC56 RVV-90 (2-3芯)

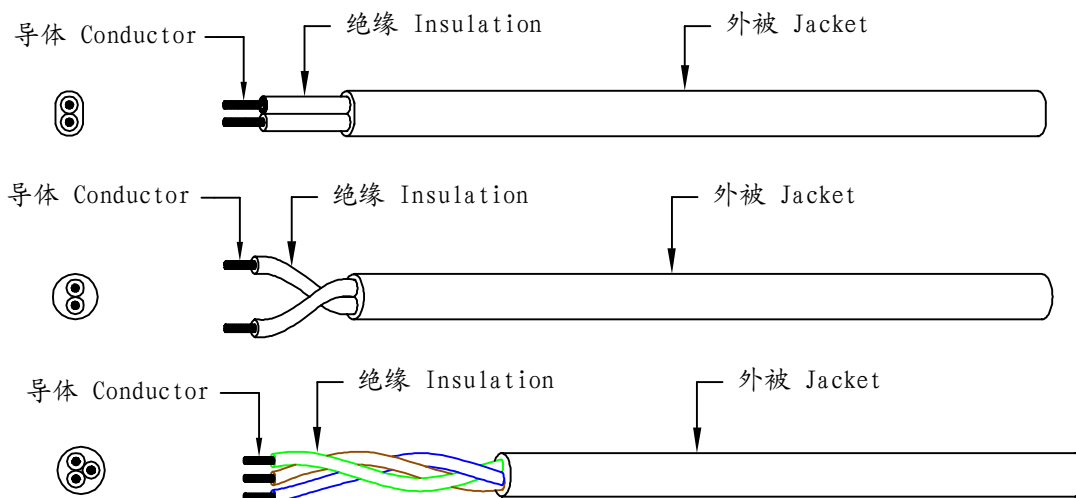
Power Wire 电源线

■ 产品描述

- 额定温度: 90℃
- 额定电压: 300V/300V
- 导体: 0.5-0.75mm² 单支或绞合镀锡或裸铜
- 绝缘: 无铅聚氯乙烯(J-90)
- 外被: 无铅聚氯乙烯(H-90)
- 参考标准: GB/T5023.5-2008
- 适用范围: 用于照明及电源系统

■ PRODUCT DESCRIPTION

- Rate temperature: 90℃
- Rate voltage: 300V/300V
- Conductor: 0.5-0.75mm² (Solid or stranded, tinned or bare copper)
- Insulation: lead PVC (J-90)
- Jacket: lead PVC (H-90)
- Reference standard: GB/T5023.5-2008
- Application: For electric power and lighting



■ 印字 MARKING

60227 IEC 56(RVV-90) 300/300V { }mm² 东莞市耀博电子有限公司

■ 产品结构 CABLE CONSTRUCTION



导体 CONDUCTOR		绝缘 INSULATION				外被 JACKET		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 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
2*0.5	16/0.20	0.92	0.5	1.92	0.6	4.6或 3.0*4.9	5.9或 3.7*5.9	39.0	0.012	500	153
2*0.75	24/0.20	1.13	0.5	2.13	0.6	4.9或 3.2*5.2	6.3或 3.8*6.3	26.0	0.010	500	153
3*0.5	16/0.20	0.92	0.5	1.92	0.6	4.9	6.3	39.0	0.012	500	153
3*0.75	24/0.20	1.13	0.5	2.13	0.6	5.2	6.7	26.0	0.010	500	153