

60227 IEC53 RVV (2-5芯)

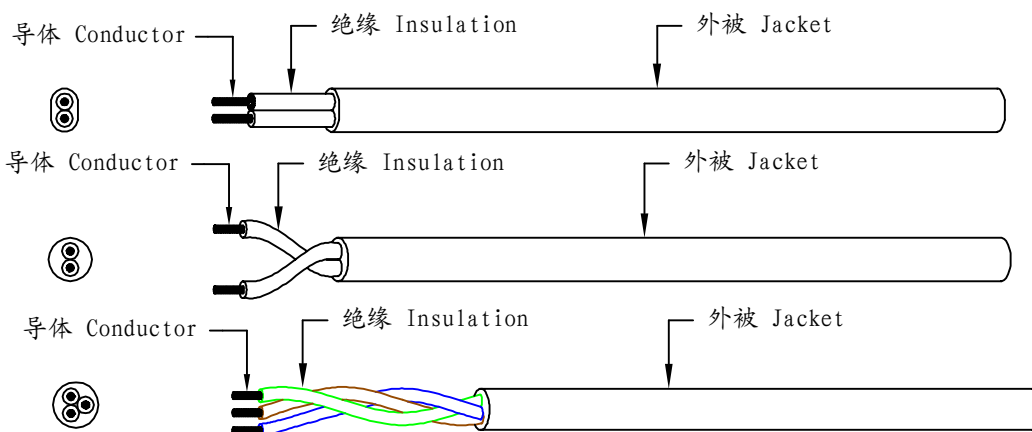
Power Wire 电源线

■ 产品描述

- 额定温度: 70℃
- 额定电压: 300V/500V
- 导体: 0.75-2.5mm² 单支或绞合镀锡或裸铜
- 绝缘: 无铅聚氯乙烯(J-70)
- 外被: 无铅聚氯乙烯(H-70)
- 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: 70℃
- Rate voltage: 300V/500V
- Conductor: 0.75-2.5mm² (Solid or stranded, tinned or bare copper)
- Insulation: lead PVC(J-70)
- Jacket: lead PVC(H-70)
- Reference standard: GB/T5023.5-2008
- Application: For electric power and lighting



■ 印字 MARKING

A131677 CCC 60227 IEC 53(RVV) 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		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*0.75	24/0.20	1.13	0.6	2.33	0.8	5.7或 3.7*6.0	7.2或 4.5*7.2	26.0	0.011	500	153
2*1	32/0.20	1.31	0.6	2.51	0.8	5.9或 3.9*6.2	7.5或 4.7*7.5	19.5	0.010	500	153
2*1.5	48/0.20	1.60	0.7	3.00	0.8	6.8	8.6	13.3	0.010	500	153
2*2.5	51/0.25	2.06	0.8	3.64	1.0	8.4	10.6	7.98	0.009	500	153
3*0.75	24/0.20	1.13	0.6	2.33	0.8	6.0	7.6	26.0	0.011	500	153
3*1	32/0.20	1.31	0.6	2.51	0.8	6.3	8.0	19.5	0.010	500	153
3*1.5	48/0.20	1.60	0.7	3.00	0.9	7.4	9.4	13.3	0.010	500	153
3*2.5	51/0.25	2.06	0.8	3.64	1.1	9.2	11.4	7.98	0.009	500	153
4*0.75	24/0.20	1.13	0.6	2.33	0.8	6.6	8.3	26.0	0.011	500	153
4*1	32/0.20	1.31	0.6	2.51	0.9	7.1	9.0	19.5	0.010	500	153
4*1.5	48/0.20	1.60	0.7	3.00	1.0	8.4	10.5	13.3	0.010	500	153
4*2.5	51/0.25	2.06	0.8	3.64	1.1	10.1	12.5	7.98	0.009	500	153
5*0.75	24/0.20	1.13	0.6	2.33	0.9	7.4	9.3	26.0	0.011	500	153
5*1	32/0.20	1.31	0.6	2.51	0.9	7.8	9.8	19.5	0.010	500	153
5*1.5	48/0.20	1.60	0.7	3.00	1.1	9.3	11.6	13.3	0.010	500	153
5*2.5	51/0.25	2.06	0.8	3.64	1.2	11.2	13.9	7.98	0.009	500	153