

RVV (3芯)

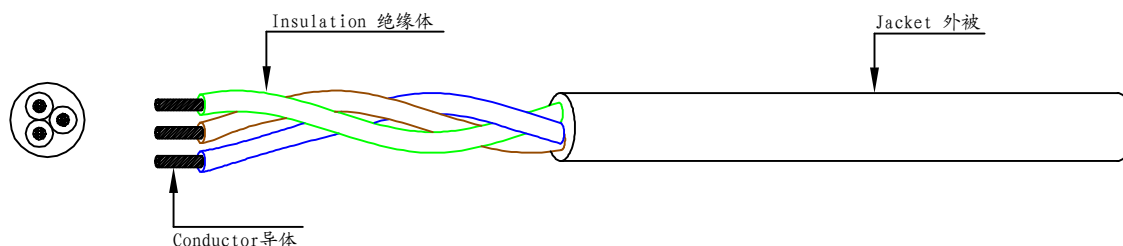
Power Wire 电源线

■ 产品描述

- 额定温度: 70℃
- 额定电压: 300V/500V
- 导体: 4mm² 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: JB/T8743.3-2016
- 适用范围: 用于照明及电源系统

■ PRODUCT DESCRIPTION

- Rate temperature: 70℃
- Rate voltage: 300V/500V
- Conductor: 4mm² (Solid or stranded, tinned or bare copper)
- Insulation: lead PVC(J-70)
- Jacket: lead PVC(H-70)
- Reference standard: JB/T8743.3-2016
- Application: For electric power and lighting



■ 印字 MARKING

A131677 CCC RVV 300/500V 3*4mm² 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
3*4	56/0.30	2.59	0.8	4.19	1.2	10.8	13.5	4.61	0.0079	500	153