

## RVV 普通聚氯乙烯护套软线

### 产品说明

产品型号：60227IEC53 (RVV)

执行标准：GB5023.5-2008

使用条件：额定电压 300/500V。长期允许工作温度应不超过 70℃。

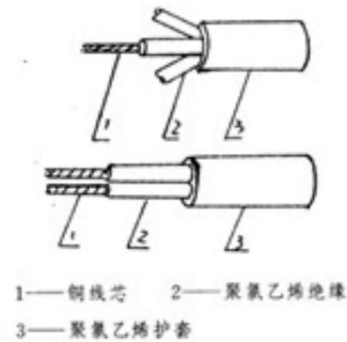
应用领域：适用于交流额定电压 450/750V 及以下家用电器、小型电动工具及动力照明。

交货长度：成圈长度为 100m，成盘长度应不小于 100m。

允许长度不小于 10m 的短线段交货，其数量应不超过交货总长度的 10%，且每件中的短线段数应不超过 5 个。

根据双方协调允许任何长度交货。

结构示意图



### 综合参数

导体 标称截面 (mm <sup>2</sup> )	导体芯线(mm)		绝缘厚度 规定值 (mm)	平均外径 下限 (mm)	平均外径 上限 (mm)	20℃时导体 最大直流电阻 (Ω·km)	70℃时导体 最小绝缘电阻 (MΩ·km)
	根数/直径						
2×0.75	24/0.20,42/0.15		0.6	5.7 或	7.2 或	26	0.011
				3.7×6.0	4.5×7.2		
2×1	32/0.20,56/0.15		0.6	5.9 或	7.5 或	19.5	0.010
2×1.5	48/0.20,30/0.25		0.7	3.9×6.2	4.7×7.5	13.3	0.010
2×2.5	49/0.25,49/0.26,77/0.20		0.8	6.8	8.6	7.98	0.009
				8.4	10.6		
3×0.75	24/0.20,42/0.15		0.6	6.0	7.6	26	0.011
3×1	32/0.20,56/0.15		0.6	6.3	8.0	19.5	0.010
3×1.5	48/0.20,30/0.25		0.7	7.4	9.4	13.3	0.010
3×2.5	49/0.25,49/0.26,77/0.20		0.8	9.2	11.4	7.98	0.009
4×0.75	24/0.20,42/0.15		0.6	6.6	8.3	26	0.011
4×1	32/0.20,56/0.15		0.6	7.1	9.0	19.5	0.010
4×1.5	48/0.20,30/0.25		0.7	8.4	10.5	13.3	0.010
4×2.5	49/0.25,49/0.26,77/0.20		0.8	10.1	12.5	7.98	0.009
5×0.75	24/0.20,42/0.15		0.6	7.4	9.3	26	0.011
5×1.0	32/0.20,56/0.15		0.6	7.8	9.8	19.5	0.010
5×1.5	48/0.20,30/0.25		0.7	9.3	11.6	13.3	0.010
5×2.5	49/0.25,49/0.26,77/0.20		0.8	11.2	13.9	7.98	0.009