

RVVP普通聚氯乙烯屏蔽护套软电缆

产品名称	RVVP普通聚氯乙烯屏蔽护套软电缆
公司名称	上海长裕电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海浦东新区
联系电话	021-60554268 18321162930

产品详情

产品结构

导线：导体为多股裸铜丝或镀锡铜丝绞合，符合GB/T3956第5种软导体

绝缘：PVC/D型聚氯乙烯绝缘

颜色：颜色表示，5芯及以下见GB5023.1见4.1颜色识别，5芯以上见GB5023.1见4.2数字识别（黑色芯线白色数字编号可参照VDE0293）

芯线结构：允许填满芯线之间的空隙，成缆允许并包有隔离层（PP带或无纺布包裹）但不会粘连绝缘线芯。

屏蔽层：裸铜丝或镀锡铜丝编织屏蔽

护套：PVC/ST5聚氯乙烯护套黑色（RAL9005）或灰色（RAL7001）

应用标准：GB5023.5、JB8734.4、60227 IEC 53

技术参数

额定电压：U0/U 300/300V

测试电压：绝缘0.6以下的：1500V，大于0.6mm的：2000V

使用温度：-5 至70 （固定敷设）

*小弯曲半径：固定敷设6*D（电缆外径），移动安装8*D（电缆外径）

阻燃性：通过GB/T18380阻燃测试

特性要求

机械性能好，电绝缘性优异，产品性能佳，弯曲半径小，能承受较大的机械外力，良好的耐寒性、耐潮性

使用范围

适用于在机床制造、成套设备安装工程、电站、暖气和空调安装等场合。也可用于仪器、仪表、机械工程系统、家用电器、照明灯使用要求柔软场合。

RVVP普通聚氯乙烯屏蔽护套软电缆型号规格对照表

产品型号	芯数及截面积	电缆重量	*大外径	产品型号	芯数及截面积
Type	cores or Section	kg=km	D=mm	Type	cores or Section
RVVP	0.12*2C	20	4.2	RVVP	0.12*2C
	0.12*3C	25	4.5		0.12*3C
	0.12*4C	30	4.8		0.12*4C
	0.12*5C	36	5.2		0.12*5C
	0.12*6C	41	5.7		0.12*6C
	0.12*7C	45	5.7		0.12*7C
	0.12*8C	51	6.1		0.12*8C
	0.12*9C	57	6.7		0.12*9C
	0.12*10C	64	7.1		0.12*10C
	0.12*11C	68	7.4		0.12*11C
	0.12*12C	72	7.4		0.12*12C
	0.12*13C	78	7.7		0.12*13C
	0.12*14C	81	7.7		0.12*14C
	0.12*15C	87	8.1		0.12*15C
	0.12*16C	91	8.1		0.12*16C
	0.12*17C	97	8.6		0.12*17C
	0.12*18C	101	8.6		0.12*18C
	0.12*19C	104	8.6		0.12*19C
	0.12*20C	109	8.8		0.12*20C
	0.12*21C	114	9.0		0.12*21C
	0.12*22C	122	9.6		0.12*22C
	0.12*23C	129	10		0.12*23C
	0.12*24C	132	10		0.12*24C
	0.12*25C	137	10.3		0.12*25C