

RVVP屏蔽电缆 国标信号线 RVVP4*0.75

产品名称	RVVP屏蔽电缆 国标信号线 RVVP4*0.75
公司名称	上海易初高温电线电缆有限公司
价格	382.00/个
规格参数	品牌:Echu 型号:RVVP 线芯材质:裸铜线
公司地址	上海市浦东新区川周公路2600弄82号108室
联系电话	13764713892

产品详情

应用范围：

作为测量，监控和控制电缆适合用在机床制造，成套设备安装工程，电站，暖气和空调系统，冷冻设备，办公自动化设备，以及数据处理系统等场合。

产品特性：

聚氯乙烯机械性能好，电绝缘性能优异，化学稳定性能由于采用了新性的铝箔麦拉加铜网编织双层屏蔽，有效抵抗电磁波干扰。

电缆结构：

导体：多股精绞无氧铜丝，符合vde0295class 5 标准

绝缘：特殊混合pvc绝缘

颜色：0.5mm颜色表示，符合jb8734

棕，黑，浅蓝，紫，粉红，橙，蓝。

0.5mm黑色数字白色号码编号，3芯以上带有黄绿接地线。

内衬层：pp带或铝箔麦拉包裹屏蔽。

编织：裸铜丝或镀锡铜丝编织屏蔽。

护套：混合70度pvc护套，黑色（ral9005）或灰色（ral7001）

亦可按客户要求符合desina标准颜色。

应用标准：jb8734.5-1998 gb5023.7-1997

详细参数：

最小弯曲半径： 使用温度范围：

移动安装：15 × 电缆外径 移动安装：-10 ----+70

固定安装：6 × 电缆外径 固定安装：-30 ----+70

测试电压： 工作电压：

< 0.5mm² 2000v < 0.5mm² 300/300v

0.5mm² 2500v 0.5mm² 300/500v

更多产品

应用范围：

作为测量，监控和控制电缆适合用在机床制造，成套设备安装工程，电站，暖气和空调系统，冷冻设备，办公自动化设备，以及数据处理系统等场合。

产品特性：

聚乙烯机械性能好，电绝缘性能优异，化学稳定性能由于采用了新性的铝箔麦拉加铜网编织双层屏蔽，有效抵抗电磁波干扰。

电缆结构：

导体：多股精绞无氧铜丝，符合vde0295class 5 标准

绝缘：特殊混合pvc绝缘

颜色：0.5mm颜色表示，符合jb8734

棕，黑，浅蓝，紫，粉红，橙，蓝。

0.5mm黑色数字白色号码编号，3芯以上带有黄绿接地线。

内衬层：pp带或铝箔麦拉包裹屏蔽。

编织：裸铜丝或镀锡铜丝编织屏蔽。

护套：混合70度pvc护套，黑色（ral9005）或灰色（ral7001）

亦可按客户要求符合desina标准颜色。

应用标准：jb8734.5-1998 gb5023.7-1997

详细参数：

最小弯曲半径： 使用温度范围：

移动安装：15 × 电缆外径 移动安装：-10 ----+70

固定安装：6 × 电缆外径 固定安装：-30 ----+70

测试电压： 工作电压：

< 0.5mm² 2000v < 0.5mm² 300/300v

0.5mm² 2500v 0.5mm² 300/500v

本产品的品牌是echu，型号是rvvp，线芯材质是裸铜线，芯数是2-60，护套材质是pvc，产品认证是ccc，长度是100，加工定制是是，温度范围是70，颜色是黑，每卷长度是100米/卷