

RVSP4*1双绞电线参数RVSP屏蔽双绞线用途

产品名称	RVSP4*1双绞电线参数RVSP屏蔽双绞线用途
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 型号:RVSP双绞线 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

产品详情

本产品用于交流额定电压450/750V及以下电器、仪表、电子设备及自动化装置等屏蔽线路，符合行业标准JBB734.5-1998,通过了国家标准成为合格的电线类产品。使用特性：(1)电缆的额定电压 U_0/U （相电压/线电压）其中 1mm^2 以下的为300/300V， 1mm^2 以上的为450/750v。当用于直流系统时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注意，系统的工作电压允许长时间的超过该系统标称电压的10%，如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。(2)电缆的长期允许工作温度应不超过70。本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力、日用电器、仪器、仪表、电讯设备，照明电路以及自动化装置的固定敷设，连接用软线，安装用软线以及干扰较强的场合用屏蔽电线，根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类（ZR）、高阻燃类（GZR），耐温类（90、105、200、250）、耐火类（NH）、交联类（YJ）产品。

屏蔽双绞线型号、名称型号结构组合方式：（注：阻燃型电缆在型号前加“ZR”；耐火型加“NH”）1）RVVSP聚绝缘聚护套双绞铜丝编织屏蔽电缆；R—软结构电缆，V—聚塑料（PVC），S—双绞型，P—铜丝编织屏蔽；450/750V，1-24对，0.5-10 mm^2 ，敷设在室内，电缆沟、管道等固定场合。2）RYVSP聚乙烯绝缘聚护套双绞铜丝编织屏蔽电缆；R—软结构电缆，Y—聚乙烯（PE），V—聚塑料（PVC），S—双绞型，P—铜丝编织屏蔽；450/750V，1-24对，0.5-10 mm^2 ，敷设在室内，电缆沟、管道等固定场合。3）RYYSP聚乙烯绝缘聚乙烯护套双绞铜丝编织屏蔽电缆；R—软结构电缆，Y—聚乙烯（PE），S—双绞型，P—铜丝编织屏蔽；450/750V，1-24对，0.5-10 mm^2 ，敷设在室内，电缆沟、管道等固定场合，防潮性能高。4）RVVSP22聚绝缘聚护套双绞铜丝编织屏蔽钢带铠装电缆；R—软结构电缆，V—聚塑料（PVC），S—双绞型，P—铜丝编织屏蔽，22—钢带铠装；450/750V，1-24对，0.5-10 mm^2 ，敷设在室内，电缆沟、管道、直埋等固定场合。5）RYVSP22聚乙烯绝缘聚护套双绞铜丝编织屏蔽钢带铠装电缆；R—软结构电缆，Y—聚乙烯（PE），V—聚塑料（PVC），S—双绞型，P—铜丝编织屏蔽，22—钢带铠装；450/750V，1-24对，0.5-10 mm^2 ，敷设在室内，电缆沟、管道、直埋等固定场合。6）RYYSP23聚乙烯绝缘聚护套双绞铜丝编织屏蔽钢带铠装电缆；R—软结构电缆，Y—聚乙烯（PE），S—双绞型，P—铜丝编织屏蔽，23—钢带铠装；450/750V，1-24对，0.5-10 mm^2 ，敷设在室内，电缆沟、管道、直埋等固定场合，防潮性能高。使用特性
1) 额定电压： U_0/U 为450/750V。2) 导体线芯长期工作温度：70、105 两种。

3) 电缆敷设温度：不低于0℃。4) 电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；屏蔽软电缆，不低于电缆外径的6倍。