

RVV ZR-RVV天联通信用阻燃软电缆

产品名称	RVV ZR-RVV天联通信用阻燃软电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.30/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:RVV 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

产品详情

ZRVVR RVVZ ZR-RVV通信用阻燃软电缆

RVV ZR-RVV天联通信用阻燃软电缆

本产品是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆。产品标准：YD/T1173-2001产品型号：ZA-RVV (ZRRVV ZRVVR RVVZ) 通信电源用阻燃软电缆 ZA-RVV22 (ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22) 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。阻燃性能在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性。额定电压 额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。额定电压用U₀、U表示，单位为V。U₀--任一绝缘导体和"地"(电缆的金属护层或周围介质)之间的电压有效值。

多股阻燃电源线ZA-RVV RVVZ ZRRVV ZRVVR VVR VVRP3X10+1 3X16+1
3X25+1 3X35 +1

3X50+1 3X70+1 3X95+1 3X120 +1 3X240 +1 3X150

3X185+1 3X300+1 3X400+1

参考标准:JB8734, VDE 0281。

包装规格:100m、 500m、 1000m。

2应用范围

RVVP电缆线较之RVV电缆，由于采用了钢丝编织屏蔽，本产品具有更佳的电磁兼容特性。故特别适用了电磁环境较恶劣，安装距离较小的安装场所。RVVP电缆线产品可安装在桥架，软管中，用于室内安装。

3规格

芯数×标准截面积

RVVP2×0.50、RVVP3×0.50、RVVP4×0.50、RVVP5×0.50、RVVP6×0.50、RVVP7×0.50、RVVP8×0.50、RVVP10×0.50、RVVP12×0.50、RVVP18×0.50、RVVP24×0.50。RVVP2×0.75、RVVP3×0.75、RVVP4×0.75、RVVP5×0.75、RVVP6×0.75、RVVP7×0.75、RVVP8×0.75、RVVP10×0.75、RVVP12×0.75、RVVP18×0.75、RVVP24×0.75。RVVP2×1.0、RVVP3×1.0、RVVP4×1.0、RVVP5×1.0、RVVP6×1.0、RVVP7×1.0、RVVP8×1.0、RVVP10×1.0、RVVP12×1.0、RVVP18×1.0、RVVP24×1.0。RVVP2×1.5、RVVP3×1.5、RVVP4×1.5、RVVP5×1.5、RVVP6×1.5、RVVP7×1.5、RVVP8×1.5、RVVP10×1.5、RVVP12×1.5、RVVP18×1.5、RVVP24×1.5。RVVP2×2.5、RVVP3×2.5、RVVP4×2.5、RVVP5×2.5、RVVP6×2.5、RVVP7×2.5、RVVP8×2.5、RVVP10×2.5、RVVP12×2.5

、RVVP18×2.5、RVVP24×2.5。

4其他介绍

用途:仪器、仪表、对讲、监控、控制安装、音响广播

5适用范围

适用于交流额定电压300/300V及以下电器、仪表和电子设备及自动化装置等屏蔽线路

执行标准 JB8734.5-1998

使用特性 额定电压: 300/300V

额定温度: AVP-90、RVP-90型90 ，其它型号70 特点说明

导体:多股裸铜丝（或镀锡铜丝）绞合

屏蔽方式:编织或斜绕（客户要求）

导体芯数:1-24芯

绝缘: (1) AVP-90、RVP-90:PVC/E型聚氯乙烯绝缘 (2)

AVP:PVC/C型聚氯乙烯绝缘 (3) 其余型号:PVC/D型聚氯乙烯绝缘