

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

产品名称	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
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:阻燃软电缆 通信电缆型号:阻燃性能 大城:ZA-RVV22
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

RVV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套连接软电缆：用于野外线路、电器仪表、电讯广播、楼宇对讲系统、视频监控系统、电子设备及自动化装置等线路中。

使用条件	1:使用温度(): -40 ~ +60	2:相对温度:40 时达98%				
	3:安装敷设温度不低如: -15	4:充许小弯曲半径:室内不小于5倍,室外10倍				
结构	1:镀锡铜丝线芯	2:聚氯乙烯绝缘				
	3:薄膜绕包	4:聚氯乙烯护套				
额定电压: 300V/300V 300V/500V		采用标准: GB/T5023-1997				
型号	型号	型号	型号	型号	型号	型号
RVV2x0.5	RVV3x0.5	RVV4x0.5	RVV5x0.5	RVV6x0.5	RVV7x0.5	RVV8x0.5
RVV2x0.75	RVV3x0.75	RVV4x0.75	RVV5x0.75	RVV6x0.75	RVV7x0.75	RVV8x0.75
RVV2x1.0	RVV3x1.0	RVV4x1.0	RVV5x1.0	RVV6x1.0	RVV7x1.0	RVV8x1.0
RVV2x1.5	RVV3x1.5	RVV4x1.5	RVV5x1.5	RVV6x1.5	RVV7x1.5	RVV8x1.5
RVV2x2.0	RVV3x2.0	RVV4x2.0	RVV5x2.0	RVV6x2.0	RVV7x2.0	RVV8x2.0
RVV2x2.5	RVV3x2.5	RVV4x2.5	RVV5x2.5	RVV6x2.5	RVV7x2.5	RVV8x2.5

国标10平方电线-10平方电线价格-10平方铜线-10平方铜线价格-10平方铜电线价格-10平方电线负荷-10平方电线载流量-10平方电线线径！avvr2*0.3,rvv2*0.5,rvv2*0.75,rvv2*1,rvv2*1.5,rvv2*2.5,rvv2*4,rvv2*6,rvv2*10,rvv2*16,avvr3*0.3通信电源线10平方16平方25平方价格ZR-RVV RVVZZA-RV ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆阻燃软电缆 RVVZ 型红、黄、蓝、绿、黑、黄绿双色(接地用)ZA-

RVV ZRRVV ZRVVR RVVZ RVZ ZRVV

自承式通信电缆-索道

: HYAC, HYYC铠装通信电缆; HYA22; HYA23; HYY23; HYYT23; HYA53; HYAT22; HYAT23; HYAT53; ZRC-HYA53; WDZ-HYA53; ZR-HYA23; ZR-HYAT23阻燃通信电缆:

R22独股阻燃软电缆|双护套电源线.黄绿接地线ZA-RVV 1X10 1X16 1X25 1X35 1X50 1X70 1X95 1X120 1X240 1X150 1X185 1X300 1X400耐油阻燃耐磨柔性截面10平方电缆RVV 2芯 - 7芯

ZRVVR RVVZ ZR-RVV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 U_0 、 U 表示,单位为V。 U_0 --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。 U --多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值,当用于交流系统时,电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于 U_0 和 U 值。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:系统的工作电压允许长时间地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