RVV 3*2.5软芯线缆RVSP 4*1.5

产品名称	RVV 3*2.5软芯线缆RVSP 4*1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

产品详情

RVV 3*2.5软芯线缆RVSP 4*1.5

名称:通信设备电源线(通信电源用阻燃耐火软电缆)

规格:6-240mm

a直流电缆-

通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆。

b通信电源用阻燃软电缆用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋

RVV 3*2.5软芯线缆RVSP 4*1.5

电缆标准:企业标准产品型号: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ZRYJVR、ZRYJVR22通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆阻燃性能通信电源用阻燃软电缆在规定试验条件下,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。通信电源用阻燃软电缆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U0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。