煤矿用阻燃移动屏蔽橡套软电缆MYP-0.66/1.14kV 3×95+1×25mm2

产品名称	煤矿用阻燃移动屏蔽橡套软电缆MYP-0.66/1.14k V 3 × 95+1 × 25mm2
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	2.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

RVVR 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(ZRRVVZRVVRRVVZ)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。

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。 使用特性 1、电缆额定工作电压: 450F / 50V、600 / 1000V。

- 2、电缆导体的长期工作温度:70 。3、电缆敷设时环境温度应不低于0 。
- 4、最小弯曲半径:非铠装电缆:阻燃型为电缆外径的6倍,铠装型电缆:为电缆外径的20倍。

公司主营产品:电力电缆 控制电缆 计算机电缆 电缆 电线 电线电缆我们专业从事电线电缆的生产及销售. 我们的产品zhiyoujialian,种类齐全,有各式电线电缆,国内订购均可配送.我们将以最优质的服务达到您的满意.

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

通信机房用阻燃软结构电缆(通信设备电源线)RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR

多股阻燃软电缆 3X10+1 3X16+1 3X25+1 3X35+1