

ZRRVVZ (VVR YJVR) 软电缆

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | ZRRVVZ (VVR YJVR) 软电缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北廊坊大城毕演马工业区 |
| 联系电话 | 0316-5960132 15932637551 |

产品详情

ZRRVVZ (VVR YJVR) 软电缆

阻燃软电缆ZR-VVR规格|ZR-YJVR型号说明 R-芯线使用软铜丝线，V-外层绝缘聚氯乙烯，V-内层绝缘聚氯乙烯，Z-阻燃，就是双层聚氯乙烯绝缘，具备阻燃能力的软铜线。特性：具有良好的柔软性，弯曲性能高，同时具有高阻燃性能。用途：适用于电信、铁路、化工、消防、通信机房、化工等通信机房配电系统的内部连接线，既适合于固定敷设也可做移动电缆使用，在特殊环境中尤为适用。

阻燃软电缆ZR-VVR规格|ZR-YJVR型号说明 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

R-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z - 1 2 3 4 5 * 1 1.5 2.5 4 6 1 产品详情

ZR-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z - 1 2 3 4 5 * 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35
50 70 95 120 150 185

]资料

如果您对该产品感兴趣的话,可以产品名称: ZR-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z - 1 2 3 4 5 * 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185产品型号: ZR-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z产品展商: 天津市电缆总厂

*分厂简单介绍我厂生产的电源电缆有:ZR-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z - 1 2 3 4 5 * 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185 240

ZR-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z - 1 2 3 4 5 * 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185的详细介绍

一、产品标准：YD/T1173-2001
二、相关证书：泰尔认证
三、ZR-VVR-YJVR ZA-RVV R V V Z - 1 2 3 4 5 * 1 1.5 2.5 4 6 10 16 25 35 50 70 95 120 150 185
240电源电缆用途：通信局（站）及高层建筑等电源的输配电系统使用
四、产品说明：1、电缆额定工作电压450/750、600/10002、电缆导体*允许工作温度70 3、电缆的敷设温度不低于0 4、电缆的允许弯曲半径为：无铠装层电缆为电缆外径的6倍有铠装层为电缆外径的20倍

我公司主要经营七芯拉力电缆 矿用通讯拉力电缆 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2 MHYBV-5
MHYV MHYA32 MKVV22 MKVV R MHYVR MHYVP MKVV32 MKVV R P
MHYS32 MHYSV MSYV-75-5 MHSYV-5 MGXTSV MGTS33 MGTSV
MGTSHYA (5-2400对) HYAT (5-2000对) HYA53 (5-300对) HYAC (5-300对)
直埋于地下电缆HYAT53大对数电话线HYA HYAT53系列 HYAHYAT53 大对数电缆室外电话线HYAT53
HYA HYAT53HYA 4、控制电缆及布电线（以下电缆均可定做阻燃和耐火电缆）KVV（2-61芯）
KVV22（2-61芯）KVV32（2-61芯）KVVP（2-61芯）KVVP2（2-61芯）BV RV（0.75-240 mm²）
KVVP2-22（2-61芯）通信机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）RVVZ RVVZ22 ZA-RVV
ZR VVR（6-240MM²）高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA)
PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03)
PZYAH23(PZYAH23) 计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP,
DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP