

KVVR控制电缆型号

产品名称	KVVR控制电缆型号
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联护套控制电缆 型号规格:控制电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

KVV、KVVP2-22、KVVP、KVVP2、KVV22、KVVR、KVVRP 控制电力电缆 8，HYA HYAT HYAT53 HYA53 HJVV HYAC 等 通信电缆 HBV HBYV 电话线 9，RVV RVVP RVVB SYV 通信机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR（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) PYZ PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PTYAH23)

计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP, DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP

DJYPRV

机场灯光用电线JDYJY-2KV 1X6

机场灯光用电线 DJ-JDKR-500V 1X2.5 1X4

生产用于电讯、计算配套，仪器仪表连接用电线电缆系列产品-----RVVP RVV系列

获得煤安证的产品：矿用产品安全标志-煤安标志-煤安标志认证-煤安标志查询-安标查询

提供生产许可证 MA煤安认证 提供矿用产品安全标志 安标证、MA证、煤安证

煤矿用阻燃通信电缆MHYV MHJYV MHYBV MHYA32 MHYYV MHYY32

煤矿用阻燃信号电缆：MHYVR MHYBV MHYV32 MHYVR MHYVP MHYBV MHYVR32

煤矿用阻燃控制电缆：MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP

市内通信电缆：HYA22 ZRC-HYA ZRC-HYAT ZRC-HYAT23 HYA HYA23 HYA53 HYAT
HYAT23 HYAT53 HYAC HJVV HPVV HPVV22 PYV HYV AZVP HYV22 PYV22

控制电缆：KVV KVVP KVV22 KVVP2 KVVP2-22 KVVR KVVRP

(2-61芯) ZR-KVV32 MKVV32 MKVV MKVV22 MKVVR MKVVRP32 VVR32 ZR-VVR32 ZR-
KVV32 ZRC-KVV32 ZRA-KVV32 ZR-KVVP32 ZR-KVV32型号阻燃屏蔽控制电缆型号ZR-K
VVR32控制电缆型号KVV控制电缆型号KVVR控制电缆型号KVVRP控制电缆型号ZR-KVV控制电缆型
号ZR-KVVR控制电缆型号ZR-KVVRP控制电缆型号KVV22控制电缆型号ZR-KVV22控制电缆型号KVV32
控制电缆型号ZR-KVV32控制电缆型号ZR-KVVR32控制电缆型号ZR-KVVR22控制电缆型号MKVV控制电
缆型号MKVVR控制电缆型号MKVVRP控制电缆型号ZR-RVVP控制电缆型号KVVP-22控制电缆型号KV
VRP-22控制电缆型号KVVRP-22矿用控制电缆型号KVV控制电缆直径KVVR控制电缆直径KVVRP控
制电缆直径ZR-KVV控制电缆直径ZR-KVVR控制电缆直径ZR-KVVRP控制电缆直径KVV22控制电缆直径Z
R-KVV22控制电缆直径KVV32控制电缆直径ZR-KVV32控制电缆直径ZR-KVVR32控制电缆直径ZR-KVVR
22控制电缆直径MKVV控制电缆直径MKVVR控制电缆直径MKVVRP控制电缆直径ZR-RVVP控制电缆直
径KVVP-22控制电缆直径KVVRP-22控制电缆直径KVVRP-22矿用控制电缆KVV型、ZR-
KVV型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆KVV控制电缆外径KVVR控制电缆外径KV
VRP控制电缆外径ZR-KVV控制电缆外径ZR-KVVR控制电缆外径ZR-KVVRP控制电缆外径KVV22控制电
缆外径ZR-KVV22控制电缆外径KVV32控制电缆外径ZR-KVV32控制电缆外径ZR-KVVR32控制电缆外径Z
R-KVVR22控制电缆外径MKVV控制电缆外径MKVVR控制电缆外径MKVVRP控制电缆外径ZR-RVVP控制
电缆外径KVVP-22控制电缆外径KVVRP-22控制电缆外径KVVRP-22矿用控制电缆KVV型、ZR-
KVV型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

VLV22 铝芯聚氯
乙烯绝缘
钢带铠装
聚氯乙烯
护套电力
电缆

VV32 铜芯聚氯
乙烯绝缘
钢丝铠装
聚氯乙烯
护套电力
电缆