

铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

产品名称	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

产品执行标准

耐火控制电缆执行参照GB/T93330-2020；GB/T19666-2019

产品特点及用途

本产品使用于交流额定电压(U0/U)450/750V 及以下控制、监控回路、保护线路等场合使用。具有不燃烧和防火等优异性能，广泛使用于石油、化工、电力、冶金、高层建筑等国家支柱产业、重大基础建设项目中作电器、仪表、自动控制系统的传输线。

主要技术指标

项目

技术指标

20 时导体直流电阻 /km

截面 (mm²)

1.0

1.5

2.5

4.0

6.0

10

A、B类

18.1

12.1

7.41

4.61

3.08

1.83

R类

19.5

13.3

7.98

4.95

3.30

1.91

试验电压

3000V/5min

耐火特性

符合GB/T119666标准规定的要求

阻燃特性

符合GB/T18380.3规定

产品型号及名称

产品型号

产品名称

NH-KVV

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套耐火控制电缆

NH-KVVP

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽耐火控制电缆

NH-KVVP2

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜带绕包屏蔽耐火控制电缆

NH-KVV22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套内钢带铠装耐火控制电缆

NH-KVVP22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KVVP2-22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KYJV

铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KYJVP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KYJVP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KYJV22

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KYJVP22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

NH-KYJVP2-22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KYJVD

铜芯交联聚乙烯绝缘低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KYJVDP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KYJVDP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KYJVD22

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KYJVDP2-22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KVDVD

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯护绝缘及护套耐火控制电缆

DDZN-KVDVDP

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯护绝缘及护套铜丝编织屏蔽耐火控制电缆

DDZN-KVDVDP2

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜带绕包屏蔽耐火控制电缆

DDZN-KVDVD22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套内钢带铠装耐火控制电缆

DDZN-KVDVDP22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

DDZN-KVDVDP2-22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套耐火控制电缆

WDZN-KYJE

铜芯交联聚乙烯绝缘低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDZN-KYJEP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDEN-KYJEP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDZN-KYJE23

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDZN-KYJEP23

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDZN-KYJEP2-23

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDZN-KEE

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套耐火控制电缆

WDZN-KEEP

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套铜丝编织屏蔽耐火控制电缆

WDZN-KEEP2

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套铜带绕包屏蔽耐火控制电缆

WDZN-KEE23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套内钢带铠装耐火控制电缆

WDZN-KEEP23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

WDZN-KEEP2-23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套耐火控制电缆

GZR-KVV

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KVVP

铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KVVP2

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜带绕包屏蔽高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KVV22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套内钢带铠装高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KVVP22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KVVP2-22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KYJV

铜芯交联聚氯乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KYJVP

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KYJVP2

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KYJV22

铜芯交联聚氯乙烯绝缘内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KYJVP22

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZR-KYJVP2-22

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KYJVD

铜芯交联聚氯乙烯绝缘低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KYJVDP

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KYJVDP2

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KYJVD22

铜芯交联聚氯乙烯绝缘内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KYJVDP22

铜芯交联聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KYJVDP2-22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KVDVD

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KVDVDP

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KVDVDP2

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜带绕包屏蔽高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KVDVD22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套内钢带铠装高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KVDVDP22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GDDZ-KVDVDP2-22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KYJE

铜芯交联聚乙烯绝缘低烟低卤阻燃聚烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KYJEP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽低烟无卤阻燃聚烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KYJEP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽低烟无卤阻燃聚烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KYJE23

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KYJEP23

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KYJEP2-23

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KEE

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KEEP

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套铜丝编织屏蔽高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KEEP2

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套铜带绕包屏蔽高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KEE23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套内钢带铠装高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KEEP23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GWDZ-KEEP2-23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃护套高阻燃隔氧层消防控制电缆

GZN-KVV

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KVVP

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KVVP

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜带绕包屏蔽高阻燃隔氧层耐火消防控制电

GZN-KVV22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘及护套内钢带铠装高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KVVP22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KVVP2-22

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KYJV

铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KYJVP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KYJVP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电

GZN-KYJVP22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KYJV22

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GZN-KYJVP2-22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KYJVD

铜芯交联聚乙烯绝缘低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KYJVDP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZ-KYJVDP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KYJVD22

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KYJVDP22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电
缆

GDDZN-KYJVDP2-22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电
缆

GDDZN-KVDVD

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KVDVDP

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KVDVDP2

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套铜带绕包屏蔽高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KVDVD22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘及护套内钢带铠装高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KVDVDP22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GDDZN-KVDVDP2-22

铜芯低烟低卤阻燃聚氯乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KYJE

铜芯交联聚乙烯绝缘低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KYJEP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KYJEP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KYJE23

铜芯交联聚乙烯绝缘内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KYJEP23

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KYJEP2-23

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带绕包屏蔽内钢带铠装低烟低卤阻燃聚氯乙烯护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KEE

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KEEP

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套铜丝编织屏蔽高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KEEP2

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套铜带绕包屏蔽高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KEE23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘及护套内钢带铠装高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KEEP23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘铜丝编织屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆

GWDZN-KEEP2-23

铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘屏蔽内钢带铠装低烟无卤阻燃聚烯烃高阻燃隔氧层耐火消防控制电缆