

# 天联牌耐高温电缆KFVR软芯耐高温控制电缆

产品名称	天联牌耐高温电缆KFVR软芯耐高温控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:KFVR软芯耐高温 KFVR:耐高温控制电缆 控制电缆:天联牌耐高温电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天联牌耐高温电缆KFVR软芯耐高温控制电缆

氟塑料耐高温控制电缆

一：产品特点及用途：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线，具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等优异性能，适合冶金、电力、石化等行业。

二：产品执行标准

Q/TY1015-2009阻燃耐火特性试验执行GB12666-90标准

三：使用特性

1. 交流额定电压：U0/U 450/750KV
2. 工作温度：聚全氟乙丙烯(F46)绝缘不超过200

可溶性聚四氟乙烯(PFA)绝缘不超过260

3. 环境温度：聚氯乙烯护套：固定敷设-40 ，非固定敷设-15

氟塑料及硅橡胶护套：固定敷设-60 ，非固定敷设-20

4. 电缆安装敷设温度应不低于0 （氟塑料、硅橡胶和护套电缆不低于-25 ）。

5. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆为电缆外径的6倍

铜带屏蔽或钢带铠装电缆为电缆外径的12倍

氟塑料绝缘和护套电缆为电缆外径的8倍

#### 四：基本型号及名称

(ZR192-)KFF

氟46(进口PFA)绝缘和护套控制电缆

(ZR192-)KFFP

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制电缆

(ZR192-)KFFR

氟46(进口PFA)绝缘和护套控制软电缆

(ZR192-)KFF22

氟46(进口PFA)绝缘和护套钢带铠装控制电缆

(ZR192-)KFFRP

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制软电缆

(ZR192-)KFFP1

氟46(进口PFA)绝缘和护套镀锡铜编织屏蔽控制软电缆

(ZR192-)KFFP2

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜带绕包屏蔽控制电缆

(ZR192-)KFFRP2

氟46(进口PFA)绝缘和护套铜带绕包屏蔽控制软电缆

(ZR192-)KFV

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

(ZR192-)KFVR

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

(ZR192-)KFVP

氟46(进口PFA)绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆

(ZR192-)KFVRP

氟46(进口PFA)绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制软电缆

(ZR192-)KFVP2

氟46(进口PFA)绝缘铜带绕包屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆

(ZR192-)KFV22

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯外护套钢带铠装控制电缆

(ZR192-)KFRV22

氟46(进口PFA)绝缘聚氯乙烯外护套钢带铠装控制软电缆

(ZR192-)KFVP2-22

氟46(进口PFA)绝缘铜带绕包屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套控制电缆

天联牌耐高温电缆，耐高温控制电缆，KFVR软芯耐高温控制电缆

备注：采用进口PFA材料型号前加ZR192，需要阻燃护套型号前加ZR，导体线芯中铜丝可以采用镀锡。

五：代号名称和含义

表2

项目

代号

说明

阻燃特性

ZR

分A、B、C级阻燃

系列代号

K

控制电缆

绝缘材料

F

聚全氟乙丙烯(F46)工作温度200

护套材料

V

聚氯乙烯

屏蔽材料

P

铜丝编织屏蔽

P1

镀锡铜丝屏蔽

P2

铜带绕包屏蔽

P3

铝塑绕包屏蔽

铠装材料

22

钢带铠装聚氯乙烯护套

23

钢带铠装聚乙烯护套

32

钢丝铠装聚氯乙烯护套

33

钢丝铠装聚乙烯护套

导体结构

A

单股导体

B

7股绞合导体