

# 耐高温控制电缆-KFF32

产品名称	耐高温控制电缆-KFF32
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
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### 耐高温控制电缆-KFF32

#### 耐高温屏蔽控制电缆-KFFP-22

本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业，在高温条件下和恶劣环境中（如酸、碱、油水低温条件）作为各种电器、仪表及自动装置之连接线，供交流额定电压450 / 750伏及以下控制、监控及保护电路行装场合下使用。耐高温屏蔽控制电缆-KFFP-22型号及名称：序号 型号 名称1 KFF 氟塑料绝缘和护套控制电缆2 KFFP 氟塑料绝缘和护套屏蔽控制电缆3 KFFR 氟塑料绝缘和护套控制软电缆4 KFFRP 氟塑料绝缘和护套屏蔽控制软电缆5 KFV 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制电缆6 KFVP 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆7 KFVR 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆8 KFVRP 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制软电缆9 KFV22 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆10 KFVP22 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装屏蔽控制电缆11 KFVR22 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆12 KFVRP22 氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装屏蔽控制软电缆13 KFFV22 氟塑料绝缘和内护套聚氯乙烯外护套钢带铠装控制电缆14 KFFRV22 氟塑料绝缘和内护套聚氯乙烯外护套钢带铠装控制软电缆 绝缘：F46（工作温度200℃）、PFA（工作温度250℃）护套：F46（工作温度200℃）、PFA（工作温度250℃）、PVC（工作温度70℃、90℃、105℃）耐高温屏蔽控制电缆-KFFP-22使用特性：1、额定电压：交流 $U_0/U$ ；450 / 750V2、工作温度：序号1~4 -60~ +200℃ 及-60~ +250℃ 序号5~14 -15~ +105℃ 3、绝缘电阻（20℃）不低于50MΩ·km4、导体线芯直流电阻（20℃）符合GB3956-97规定5、无铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的6倍，铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的12倍。

倍。