

KFFP30*1.5高温控制电缆货期短

产品名称	KFFP30*1.5高温控制电缆货期短
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

KFFP30*1.5高温控制电缆货期短

氟塑料绝缘耐高温控制电缆适用于交流额定电压450/750v及以下控制、监控回路以及电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线。产品具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱基各种化学试剂和各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等优异性能；本产品主要适用于发电、冶金、石油、化工等工矿企业在高温、低温和酸、碱、油、水及腐蚀性气体的恶劣环境中作电缆仪表及自动化控制系统的传输线。氟塑料绝缘和护套耐高温控制电缆采用聚全氟乙烯或改性聚四氟乙烯材料，具有比普通控制电缆更高的耐热等级。

适用范围

本品适用于化工、石油、发电、冶金等工矿企业在高温、低温及各种恶劣环境中作电器、仪表连接线和自动化控制系统的信号传输线。

使用特性

工频额定电压 u_0/u 为450/750v

电缆长期允许的环境zui高工作温度：聚氯乙烯护套为：70、90、105

硅橡胶护套不超过200

电缆敷设环境温度不低于：固定敷设-60。非固定敷设-20

聚氯乙烯护套的电缆，应不小于电缆外径的10倍

电缆技术参数：KFFP30*1.5高温控制电缆货期短

1、交流额定电压 u_0/u 为450/750v

2、 电缆导体长期允许工作温度为：氟塑料外护层为200 /260 ，聚录乙烯外护层为105 ，硅橡胶外护层为180

3、 电缆的敷设温度应不低于：聚录乙烯护套电缆0 ，硅橡胶护套电缆-20 ，

氟塑料护套电缆-20

4、 电缆允许弯曲半径

无铠装的电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装的电缆或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。

氟塑料绝缘护套材料的电缆应不小于电缆外径的8倍。KFF 氟塑料绝缘氟塑料护套高温控制电缆KFFP
氟塑料绝缘铜丝编织屏蔽氟塑料护套高温控制电缆KFFR
氟塑料绝缘氟塑料护套高温控制软电缆KFFRP氟塑料绝缘铜丝编织屏蔽氟塑料护套高温控制软电缆KFV
氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制电缆KFVP 氟塑料绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆KFVR 氟塑
料绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆KFVRP氟塑料绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制软电缆KFV-22氟塑料
绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套控制电缆KFVP22氟塑料绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆KF
VR22氟塑料绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套控制软电缆KFFV22
氟塑料绝缘氟塑料内护套钢带铠装聚氯乙烯外护套控制电缆