

KGFR 450/750V 硅橡胶控制电缆

产品名称	KGFR 450/750V 硅橡胶控制电缆
公司名称	上海上力特种电缆有限公司合肥分公司
价格	.00/米
规格参数	SPC上力缆:上海上力特种电缆有限公司 KGFR:KGFR 上海:上海市奉贤区环城西路
公司地址	安徽长丰双凤经济开发区祥徽苑写字楼3号608室
联系电话	17740835127

产品详情

KGFR硅橡胶控制电缆_耐高温电缆_多芯控制电缆【耐低温控制电缆】电缆名称：

KGFR硅橡胶绝缘丁腈复合物护套控制软电缆_KGFR控制软电缆_KGFR多芯控制软电缆_KGFR电站用软电缆_KGFR软电缆_KGFR电缆_KGFR耐高温软电缆_KGFR硅橡胶软电缆_KGFR硅橡胶电缆_KGFR硅橡胶控制电缆_控制电缆_多芯控制电缆_耐高温控制电缆_耐低温控制电缆_冷库专用控制电缆_电站用控制电缆_电站用电线_电站多芯控制电缆_钢厂专用控制电缆_高炉电缆_高炉控制电缆_电场用电线_电场用控制电缆_多芯电站电缆_多芯耐高温电缆_耐热电缆

KGFR硅橡胶控制电缆_耐高温电缆_多芯控制电缆【耐低温控制电缆】电缆应用：

电力、石油、化工、冶金等行业中控制、监控回路及配电装置中信号传输、控制及测量的连接
电器仪表、自动化设备、成套控制柜、机械工程、照明工程等需要弯曲移动的场所

KGFR硅橡胶控制电缆_耐高温电缆_多芯控制电缆【耐低温控制电缆】电缆产品结构：

导体：多股镀锡铜丝绞合，符合GB/T 3956-2008及IEC 60228：2004第2类或第5类导体

绝缘：硅橡胶/高抗撕硅橡胶（阻燃绝缘可选）

芯线：芯线绞合成缆，芯线颜色符合GB/T 5023.1及JB/T 8734.1中的优先色谱选用

彩色或编码芯线，3芯以上带黄绿双色线（可选）

护套：丁腈复合物（阻燃护套可选）

护套颜色：黑色或红色，可根据客户需要定制各种颜色

KGFR硅橡胶控制电缆_耐高温电缆_多芯控制电缆【耐低温控制电缆】电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过105

可弯曲性、耐高温、耐低温、耐油、耐酸碱、耐潮湿

能承受中等的机械应力

阻燃性：通过GB/T 18380-2008不延燃试验

KGFR硅橡胶控制电缆_耐高温电缆_多芯控制电缆【耐低温控制电缆】电缆技术参数：

工作电压：450/750V 测试电压：成品电缆2500V电压试验5min不击穿

0.6/1KV 成品电缆3500V电压试验5min不击穿

绝缘电阻：1500 M .Km (20)

弯曲半径：无铠装层的电缆 6 X D (电缆外径)

有铠装或屏蔽结构的电缆 12 X D (电缆外径)

工作温度：固定安装 -40 ~ +105