

KFF高温控制电缆直销

产品名称	KFF高温控制电缆直销
公司名称	杭州安力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区余杭街道凤凰新村113号
联系电话	86-057186157727 13777575776

产品详情

【详细说明】 KFF耐高温控制电缆的使用条件：工作温度：
KFF-200、KFPF-200、KFF22-200、KFP1F-200、KFP1F22-200、KFPF22-200、型不超过200
KFF-260、KFPF-260、KFF22-260、KFP1F-260、KFP1F22-260、KFPF22-260型不超过260 ；
额定电压：U₀ / U：450 / 750V及以下；最低环境温度：固定敷设 - 60 ，非固定敷设 - 20 ；
最小弯曲半径：非铠装型应不小于电缆外径的10倍；铠装或屏蔽型应不小于电缆外径的12倍。
KFF耐高温控制电缆的型号名称：型号名称备注 KFF - 200 F46绝缘和护套耐高温电缆 长期工作
温度200 KFPF - 200 F46绝缘和护套铜丝编织屏蔽耐高温电缆 KFP1F-200
F46绝缘和护套镀锡铜丝编织屏蔽耐高温电缆 KFF22 - 200 F46绝缘和护套钢带铠装耐高温电缆
KFPF22 - 200 F46绝缘和护套铜丝编织屏蔽钢带铠装耐高温电缆 KFP1F22-200
F46绝缘和护套镀锡铜丝编织屏蔽钢带铠装耐高温电缆 KFF - 260 PFA绝缘和护套耐高温电缆 长期工作
温度260 KFPF - 260 PFA绝缘和护套铜丝屏蔽耐高温电缆 KFP1F-260
PFA绝缘和护套镀锡铜丝编织屏蔽耐高温电缆 KFF22 - 260 PFA绝缘和护套钢带铠装耐高温电缆
KFPF22 - 260 PFA绝缘和护套铜丝编织屏蔽钢带铠装耐高温电缆 KFP1F22 - 260
PFA绝缘和护套镀锡铜丝编织屏蔽钢带铠装耐高温电缆
KFF耐高温控制电缆的型号用字母、数字代号的含义：项目代号 含义 系列代号 K 控制电缆 绝缘材料 F
聚全氟乙丙烯（F46）最高工作温度200 可溶性聚四氟乙烯（PFA）最高工作温度260 屏蔽电缆 P P1
无屏蔽可省略 铜丝编制 镀锡铜丝编织 护套材料 F 聚全氟乙丙烯（F46）最高工作温度200
可溶性聚四氟乙烯（PFA）最高工作温度260 铠装材料 22 钢带铠装 导体镀层 X Y 镀锡导体 镀银导体
耐热等级 200 260 最高工作温度200 最高工作温度260 规格 填写芯数 × 导体截面（N × S）
N:2,3,4,5,7,8,10,12,14,16,19,24,27,30,37,44,48,52,61 S:0.2,0.35,0.5,0.75,1.0,2.5,4,6（mm²）导体种类
（在括号内填写）A B R 单股导体 七股绞合体 多股导体 例1：10芯1.5mm²镀锡铜丝A类导体F46绝缘和护
套钢带铠装镀锡铜丝屏蔽高温电缆表示为：KFPF22-20010 × 1.5（A）
例2：10芯1.5mm²镀银B类导体,PFA绝缘和护套耐温电缆表示为：KFFY-26010 × 1.5（B）
例3：10芯1.5mm²铜丝R类导体F46绝缘和护套高温电缆表示为：KFF-20010 × 1.5（R）

高温控制电缆:www.anhuitianshun.com/tianshunxjl-SonList-369293/

www.ybzhan.cn/st46219/erlist_369293.html