

耐高温计算机电缆-型号：DJFFP,DJFPF

产品名称	耐高温计算机电缆-型号：DJFFP,DJFPF
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌计算机电缆 规格型号:ZR型的YFV电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

6XV1830-0EH10计算机接口

6XV1830-0EH10计算机接口-主要参数如下所示：电导体:裸铜线,1*0.64mm输电线总面积：>0.34mm²线芯色调:翠绿色-鲜红色金属屏蔽:塑钢带 镀锡铜丝编制护线套:PVC 3DRX 22X 02R阻抗:150 电阻测量:57.5 /km操作温度:-30 到70 中间6XV1830-0EH10【性能指标】1、实芯裸铜线电导体，2芯并生成对，铜芯电缆绿红二色。2、铝铂、裸铁丝编制两层屏蔽掉，PVC外护套，阻燃性,外型蓝紫色。3、合乎VDE 0472规范；B类实验（IEC332.1）。4、带米标志，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮外包装。5、工作中主要参数：单线铁路传送规格型号：1000m，加无线中继器能延长至10000m西门子系统PROFIBUS-DP系统总线电缆线6XV1830-0EH10其他详细介绍：1．凭借其双金属屏蔽，特别是在适用安装于会受干扰信号的工业环境里

· 耐热屏蔽控制电缆-型号规格：DJFFP,DJFPF,DJFPFP DJFPF、DJFPFP、DJFFP、DJFPV、DJFPVP、DJFVP、DJFPVF、DJFPVFP、DJFVFP、DJFPG、DJFPGP、DJFGP、DJFP2F、DJFP2FP2、DJFFP2、DJFP2V、DJFP2VP2、DJFVP2、DJFP2VF、DJFP2VFP2、DJFVFP2 NH和ZR型YFV电缆线

高温电缆KFF、KFFP、KFF22、KFFP22、KFV22、FF、FFP、ZR-DJFP2VF(R)P2
FF22、FFP22、FV22 KFFP-22 KFVP-22 KFF32 KFF22 KFV32

产品介绍

应用领域该产品适用冶金工业、原油、化工厂及其发电站等厂矿企业，在高温下环境下和恶劣的环境中（如酸、碱、水和油超低温标准）做为各种各样家用电器、仪表盘及保护装置之电极连接线，供沟通交流额定电流450/750伏以下的操纵、监管及短路保护行囊场合应用。型号规格及名字：编号型号规格名字1KFF聚苯硫醚绝缘层和护线套变频电缆2KFFP聚苯硫醚绝缘层和护线套屏蔽控制电缆3KFFR聚苯硫醚绝缘层和护线套操纵软电缆4KFFRP聚苯硫醚绝缘层和护线套屏蔽掉操纵软电缆5KFV聚苯硫

醚绝缘层聚乙烯护线套变频电缆6KFVP聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套屏蔽控制电缆7KFVR聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套操纵软电缆8KFVRP聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套屏蔽掉操纵软电缆9KFV22聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套

10KFVP22聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套钢带铠装屏蔽控制电缆11KFVR22聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套钢带铠装操纵软电缆12KFVRP22聚苯硫醚绝缘层聚乙烯护线套钢带铠装屏蔽掉操纵软电缆13KFFV22聚苯硫醚绝缘层和内护线套聚乙烯外护套钢带铠装变频电缆14KFFRV22聚苯硫醚绝缘层和内护线套聚乙烯外护套钢带铠装操纵软电缆 应用特点：1、额定电流：沟通交流 U_0/U ；450/750V2、操作温度：编号1~4-60~200 编号5~14-15~105 3、接地电阻（20）不少于50M·km4、电导体线芯电阻测量（20）合乎GB3956-97要求5、无电缆容许弯曲半径不低于电缆外径的6倍，电缆容许弯曲半径不低于电缆外径的12倍。6、低组装铺设环境温度：编号1~4-45 编号5~14 0 外形尺寸参考数据：编号标准横截面电导体线芯规格型号电导体线芯规格型号电缆线电缆型号编号1, 2, 5, 6, 9, 10, 13编号3, 4, 7, 8, 11, 12, 14编号1~4序号5~8编号9~14123450.20.50.751.01.52.51/0.521/0.801/1.01/1.131/1.381/1.767/0.2016/0.2019/0.23 24/0.2019/0.26 32/0.2019/0.32 30/0.2549/0.262~442~302~192~162~142~82~617~377~377~374~37

2. 根据系统总线终端设备的接地装置接触点其外绝缘层，可以实现接地装置的持续性3. 按米市场销售4. 当联接站点时，应保证手机充电线不必拧绞，设备在高电磁感应发送自然环境（如机械制造业）下运作应选用带屏蔽的电缆线，屏蔽掉可以提高电磁兼容性（EMC）。