

热流道电缆 25芯热流道温控箱电缆

产品名称	热流道电缆 25芯热流道温控箱电缆
公司名称	江苏科盟电线电缆有限公司
价格	22.00/米
规格参数	导体和屏蔽:裸铜或镀锡铜 绝缘和护套:优质混合物 耐弯曲性能:良好
公司地址	苏州市吴中区甪直镇甪直大道888号
联系电话	18114355006

产品详情

江苏科盟电线电缆有限公司提供16针热流道电缆，17针热流道电缆，24针热流道电缆，25针热流道电缆，热流道电缆，热流道智能温控仪电缆，热流道智能温控器电缆，热流道温控箱电缆，16芯，17芯，24芯，25芯常备黄色电缆库存，2芯，3芯，4芯，5芯电源线及组合电缆可以按要求订制！在与热流道行业客户多次的磨合之后，不论在电缆性能方面，外观还是尺寸方面，已经完全满足甚至超出客户的使用预期，这类电缆将是我们公司开拓热流道行业的有力支撑，感谢客户的支持与配合，相信我们会在热流道电缆领域取得更大的市场份额。

热流道温控箱专用电缆详细介绍

产品特性：由于聚氯乙烯性能好，电绝缘性能优异，化学稳定性好，并耐水。

电缆结构：导体：24/0.2mm多股精绞无氧铜丝，符合VDE0295CLASS

5标准

绝缘：特殊混合PVC绝缘

颜色：5芯以下分色；5芯以上白色芯线印数字+黄/绿地线（也可按要求定做）。

护套：混合70度PVC扩套，黑色（RAL9005）或灰色（RAL7001）

应用标准：JB/T8734

GB/T5023

详细参数

最小弯曲半径: 移动安装: 15 × 电缆外径 固定安装: 6 × 电缆外径

测试电压:

<0.5mm²:2000V 0.5mm²:2500V

工作电压: <0.5mm²:300/300V 0.5mm²:300/500V

所有型号的热流道温控箱电缆供货周期: 3-5个工作日, 江浙沪快递送货, 全国其他城市根据实际情况安排物流。如用户上门提货或自行解决运输问题, 则产品价格会除去相应费用。因为专注, 所以专业; 因为专业, 所以信赖; 因为信赖, 所以选择!

固定安装Profibus-DP总线电缆, 高柔性profibus-DP总线电缆, 铠装直profibus-DP总线电缆, 固定安装Profibus-PA总线电缆, 固定安装Profibus-PA总线电缆, CAN-BUS总线电缆, 耐弯曲CAN-BUS总线电缆, CC-link总线电缆, DeviceNet总线电缆, INTERBUS总线电缆。RS-485总线电缆, AS-InterFace总线电缆KNX/EIB总线电缆, 高柔性拖链电缆, 伺服动力控制电缆, 编码器信号传输电缆, 电梯电缆, 扁平电缆, 起重机电缆, 硅胶和氟塑料耐高温电缆线, 机器人电缆, PUR聚氨酯电缆, 综合定制电缆, 充电桩电缆, 新能源汽车电缆, 光伏电缆, 数据传输电缆, 通讯电缆, 硅橡胶电缆, 控制电缆, 电力电缆, 耐油电缆, 特种电缆, 单芯导线RV BV BVR多芯RVV电源线和RVVP屏蔽线缆, 卷筒电缆线, 手柄控制电缆, 抗扭转电缆等几十个品类上万种规格。

最终用户, 电力 油气 石化 化工 矿业 冶金 建材 造纸 汽车制造 食品饮料 市政 轨道交通 交通运输 环保 建筑楼宇 安防 风能太阳能, 机床工具 纺织机械 玻璃机械 数控机床 焊接切割机械 包装机械 食品机械 风电设备 工业机器人 起重机械 工程机械 电梯设备 电子制造设备, 汽车制造, 橡胶机械 塑料机械 印刷机械 机床机械 暖通空调 物流仓储设备 自动洗车设备等各行各业自动化电能和控制领域。

江苏科盟电线电缆有限公司是国内一家专业从事工业特种电缆研发、生产、销售以及提供电缆安装使用解决方案的高新技术企业。

公司成立伊始, 一直秉持“正人、正事、正品”的经营理念, 努力实现客户客户满意度的化。为此, 公司广为吸纳电线电缆行业英才, 涵盖并不局限于电线电缆行业, 产品技术研发人员具有多年欧, 美, 日本背景相关产品解决方案经验, 生产、质量、销售人员均为同行业内的佼佼者。在售前、售中、售后中提供一对一的专业服务。专业为客户设计合理的线缆解决方案, 这是我们在激烈市场竞争中的立足之本。公司的产品范围涵盖多种特殊使用场合线缆, 包括: 高柔性拖链电缆、机器人电缆、电梯电缆、卷筒电缆、起重机电缆、行车电缆、伺服电缆、自承式钢索电缆、耐油电缆、耐高温电缆、耐寒电缆、耐腐蚀电缆、防紫外线电缆、防水电缆、聚氨酯电缆、计算机电缆、射频同轴电缆、国标3C线缆、欧标CE电缆、德标VDE电缆、美标UL电缆、日标JIS电缆、汽车线, 以及其他客户需求特殊设计的线缆及解决方案。

公司执行ISO9001质量管理体系, 严格控制从原料进厂到成品出厂所需要的各项检测, 确保产品质量达到国内领先水准, 在高标准线缆方面, 可全面替代国外进口线缆。

我们科盟人秉承“精益求精、开拓创新”的宗旨, 致力于以欧美、日本电气制造和安装技术标准来开发、生产各种高端电线电缆及解决方案, 服务于国内外广大客户。