

蚌埠信号电缆 船用信号电缆价钱 合肥安通

产品名称	蚌埠信号电缆 船用信号电缆价钱 合肥安通
公司名称	合肥安通电力电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经济技术开发区莲花企业园
联系电话	13956022598

产品详情

信号电缆是一种信号传输工具。一般信号电缆传输的信号很小，为了避免信号受到干扰，信号电缆外面有一层屏蔽层，蚌埠信号电缆，包裹的导体的屏蔽层，一般为导电布，船用信号电缆价钱，编织铜网或铜泊（铝），屏蔽层需要接地，外来的干扰信号可被该层导入大地，避免干扰信号进入内层导体干扰同时降低传输信号的损耗。传感器信号电缆采用镀银导体，船用信号电缆厂，多芯结构，确保每芯之间电阻保持高度一致，可以将微弱的电量信号准确传输到数百米外。

信号电缆的使用特性：

使用阻燃型电缆，电缆的机械强度高、1防腐、耐寒性能好，消防信号电缆哪家好，抗冲击力强。内屏蔽电缆屏蔽线组具有良好的屏蔽性能，可提高线组间的抗干扰能力。在正常敷设和使用条件下，电缆的使用寿命不应低于20年。综合护套、铝护套信号电缆缆芯外应绕包一层塑料带，挤包1.2mm的聚乙烯塑料带。铝护套信号电缆铝护套标称厚度不小于1.3mm；综合护套信号电缆铝带的标称厚度不小于0.2mm。

信号电缆应满足国家标准、铁总及原有关的行业标准及技术条件要求，应遵循（但不限于）以下规范：

信号电缆应满足铁建设【2012】29号《关于发布高速铁路设计规范等14项铁路工程建设标准局修订条文的通知》中对《铁路工程设计防火规范》9.2.3条款的修改要求。铝护套信号电缆缆芯外应绕包一层塑料带，挤包1.2mm的聚乙烯塑料带。铝护套信号电缆铝护套标称厚度不小于1.3mm；综合护套信号电缆铝带的标称厚度不小于0.2mm。

蚌埠信号电缆-船用信号电缆价钱-合肥安通(推荐商家)由合肥安通电力电缆有限公司提供。合肥安通电力电缆有限公司(www.antongdl.com)为客户提供“电线,电缆”等业务,公司拥有“安通”等品牌,专注于电力电缆等行业。欢迎来电垂询,联系人:王经理。