

防水控制电缆型号 云南滇汇达电缆 宣威防水控制电缆

产品名称	防水控制电缆型号 云南滇汇达电缆 宣威防水控制电缆
公司名称	云南滇汇达电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区牛街庄昆北辆小区70栋3单元401
联系电话	13759188130 13759188130

产品详情

防火电缆（耐火电缆）在经受火焰直接燃烧情况下，宣威防水控制电缆，在一定时间内（不小于3小时）不发生短路和断路故障，确保继续供电，以保护有足够时间安全撤离，利于灭火和减少损失。

一般用于高层建筑、油田、电站、矿山、化工、地铁、隧道、公共建筑设施等对防火要求高的场合，也是应急电源、消防泵、电梯、通讯、信号等系统应配备的电缆。

BBTRZ柔性矿物绝缘电缆是和上面结构一样，就是把耐火云母带换成了陶瓷化硅橡胶带。由铜绞线、矿物化合物绝缘和矿物化合物护套所构成。柔性矿物绝缘防火电缆(BBTRZ)产品的工艺结构与传统电缆完全相同成功的解决了氧化镁铜杆矿物绝缘电缆(BTTZ)的生产工艺所决定的产品众多不足之处。BBTRZ的问世，成为防火电缆发展的一个里程碑。同时也加快了中国电缆的技术研发水平与国际接轨的进程。柔性矿物绝缘电缆的结构采用柔性结构及材料都是采用矿物化合物，防水控制电缆型号，弥补了结构硬、烧、有毒等缺陷，防水控制电缆型号规格，它还具有一些其他电缆所不可能具有的优点，如：耐火、载流量大、耐冲击电压、耐机械损伤、无卤无毒、防爆、防水、耐腐蚀、寿命长、安全、耐过载、耐高温、成本低等特点。

低卤低烟阻燃电缆（LSF）

低卤低烟阻燃电缆的释放量和烟浓度指标介于阻燃电缆与无卤低烟阻燃电缆之间。低卤（Low Halogen）电缆的材料中亦会含有卤素，但含量较低。这种电缆的特点是不仅具备阻燃性能，而且在燃烧时释放的烟量较少，释放量较低。这种低卤低烟阻燃电缆一般以聚（PVC）为基材，再配以阻燃剂、HCL吸收剂及抑烟剂加工而成。因此这种阻燃材料显著改善了普通阻燃聚料的燃烧性能。

防水控制电缆型号-云南滇汇达电缆-宣威防水控制电缆由云南滇汇达电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。云南滇汇达电缆有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电力电缆具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!