

防火电缆厂家 红河防火电缆 燕通电缆

产品名称	防火电缆厂家 红河防火电缆 燕通电缆
公司名称	重庆燕通电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆九龙坡区渝州五金机电城
联系电话	13983616195

产品详情

柔性矿物绝缘防火电缆

1.柔性矿物绝缘防火电缆产品特点：

耐高温

在火焰温度950~ 1000 燃烧3个小时的条件下，能保持电路的完整性。

连续长度长

由于机械化连续生产，红河防火电缆，电缆长度可以满足配电长度需要，无需中间连接，防火电缆厂家，降低了接点阻抗及接点故障。有较大截面的多芯电缆铜护套多芯电缆电气性能优良，阻抗均匀，无涡流及环流损耗，而且比单芯电缆相对便宜。

过载能力大

电缆不仅载流量大，高压防火电缆，而且具有较大的过载能力。根据布线要示，通常电缆表面温度 70 ° C.若布线不可触摸，也不与可燃建筑材料相接触时，电缆护套温度可提高到105 ° C。过载时防火电缆长期工作温度可达250 。

具有柔性

电缆可以盘在电缆盘上，其弯曲半径6-100 (D为电缆外径)。

使用寿命长

无机绝缘材料耐温高，绝缘防火电缆，且不易老化，其寿命比有机绝缘电缆高。

2.柔性矿物绝缘防火电缆用途：

本产品可以在轨道、电缆沟、桥架、槽盒、竖井中、高层建筑、轨道交通、医院、商城、展馆，车库、娱乐场所、数据中心等重要场所输配电线路中敷设。本产品能够在火灾前、火灾中和火灾，后保证紧急线路的供电，并且可以安装在非常狭窄场所。

YTTW柔性防火电缆的电气特性

1. 额定电压：0.6/1kV；
2. 额定工作电压：轻载500V，重载750V；
3. 额定电流：单芯25A-1800A，多芯16A-500A；
4. 绝缘电阻：绝缘电阻 $>1000M \cdot km$ 。电缆长度小于100m，则绝缘电阻 $>10000M$ ；
5. 工频耐压：500V等级电缆和750V等级电缆分别施加2000V和2500V电压在相与相，相与铜护套之间，历时15min，不应发生击穿。。

矿物质绝缘电缆：矿物质绝缘电缆又称防火电缆或铜芯铜护套无机物绝缘电缆。矿物质绝缘电缆以高导电率的铜导体、耐高温、不燃烧的无机物绝缘材质、铜管护套为基本结构。因采取无机物绝缘材质不同、铜管护套不同、以及敷设方向不同，又将矿物质绝缘电缆分为柔性矿物质绝缘防火电缆、刚性矿物质绝缘防火电缆、隔热型矿物质绝缘防火电缆和隔离型矿物质绝缘防火电缆四大类防火电缆。

矿物质绝缘电缆主要性能：防火性能、过载保护性能、截流量大、防水、防腐、防爆、工作温度高、屏蔽性能优越、抗辐射能力强、使用寿命长、外径小重量轻、环保安全、机械强度大、退火可弯曲、良好的接地性能。

防火电缆厂家-红河防火电缆-燕通电缆(查看)由重庆燕通电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。重庆燕通电缆有限公司（www.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为绝缘材料具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!