

天津小猫电缆 BTTQ轻型铜护套矿物绝缘电缆

产品名称	天津小猫电缆 BTTQ轻型铜护套矿物绝缘电缆
公司名称	天津市小猫线缆股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市武清区自行车王国产业园区丽园道8号
联系电话	022-24300301

产品详情

BTTQ轻型铜芯铜护套矿物绝缘电缆 本电缆适用于特定场合的配线电缆，具有耐高温，防火防爆、耐腐蚀、无烟无毒、载流量大等特点。执行标准GB/T

13033.1-2007额定电压500V（轻型）、750V（重型）产品型号、名称型号名称额定电压VBTTQ-500轻型铜芯铜护套矿物绝缘电缆500BTTHQ-500轻型铜芯铜合金护套矿物绝缘电缆500WD-BTTQ-500无卤低烟轻型铜芯铜护套矿物绝缘电缆500WD-BTTHQ-500无卤低烟轻型铜芯铜合金护套矿物绝缘电缆500BTTZ-750重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆750BTTH Z-750重型铜芯铜合金护套矿物绝缘电缆750WD-BTTZ-750无卤低烟重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆750WD-BTTH

Z-750无卤低烟重型铜芯铜合金护套矿物绝缘电缆750BTTQ 轻型铜芯铜护套矿物绝缘电缆BTTVQ

轻型铜芯铜护套聚氯乙烯外护套矿物绝缘电缆BTTVZ

重型铜芯铜护套聚氯乙烯外护套矿物绝缘电缆BTTZ 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆铜芯铜护套氧化镁绝缘

重载防火电缆(又称作重载矿物绝缘电缆)，是一种外层采用无缝铜管护套、中间充填氧化镁晶体粉作绝缘材料，导体是单股铜棒组成的新型电缆。耐压等级：750V。主要特性它具有耐高温、防火、防爆、不燃烧（250 时可连续长时间运行，1000 极限状态下也可作30min的短时间运行）且载流量大、外径小、机械强度高、使用寿命长，一般不需要独立接地导线的特点。应用范围广泛应用于核电站、冶金、化工、矿井、制窑等危险、恶劣、高温环境。近年来也较多的应用于高层建筑、机场、码头、地下铁道等场所，用以保障在火灾情况下消防水泵、消防电梯、局部照明、应急疏散指示、保安监视，防、排烟系统及自备电源等消防用电及重要设备不间断运行。由于BTTZ电缆特殊的结构,使其具备一些与传统电缆不同的特性，这些优点及不足之处应引起选择和施工的注意。1、BTTZ电缆主要优点1) 完全防火 BTTZ电缆自身完全不燃烧，同时也不会引发火源。即使在有火焰烧烤的情况下，只要火焰温度低于铜的熔点温度，火焰消除后电缆无需更换仍可继续使用。在被火焰烧烤的情况下不会产生有毒的烟雾和气体。2) 过载保护能力强 线路过载时，只要发热达不到铜的熔点温度，电缆不会受损。即使瞬间击穿，击穿处氧化镁晶体也不会形成碳化物，过载消除后，电缆性能不会产生变化，仍可继续正常使用。3) 工作温度高 由于绝缘层氧化镁晶体的熔点温度远高于铜的熔点温度，因而电缆最高正常工作温度可达250 ，短期内可在接近铜的熔点温度1083 下继续运行。业务受理：13902192656、022-24300301天津小猫电线电缆厂。