

电气防火限流式保护器 黄浦区防火限流式保护器 宝尔格开关

产品名称	电气防火限流式保护器 黄浦区防火限流式保护器 宝尔格开关
公司名称	江苏宝尔格电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市江北新区丽景路51号银河城2栋1014室
联系电话	13851653927 13851653927

产品详情

关注材料燃烧特性

就实际建筑建造中配电线路路线选择的设计来说，相关的设计人员应该对建筑的具体布局有深入的了解，按照建筑的实际情况来对电器配电线路进行设计和调整，尽量合理进行设计，在选择配电线路材料的时候，应当选择那些不烧、燃烧的时候不会产生有毒物质的材料，这样可以降低灾害造成的伤害，增加人员的生存几率。

在有较大电流通过的电气线路上，如果在某处出现接触电阻过大这种现象时，就会在接触电阻过大的局部范围内产生极大的热量，使金属变色甚至熔化，引起导线的绝缘层发生燃烧，并引燃附近的可燃物或导线上积落的粉尘、纤维等，从而造成火灾。

以上总结了造成家庭电气火灾的四种主要原因下面，相应地浅谈一下预防漏电火灾、短路火灾、过负荷火灾和接触电阻过大火灾所应采取的措施和对策。

众所周知：凡是导线与导线、导线与开关、熔断器、仪表、电气设备等连接的地方都有接头，防火限流式保护器多少钱，在接头的接触面上形成的电阻称为接触电阻当有电流通过接头时会发热，黄浦区防火限流式保护器，这是正常现象、如果接头处理良好，电气防火限流式保护器，接触电阻不大，则接头点的发热就很少，可以保持正常温度。如果接头巾有杂质，防火限流式保护器价格，连接不牢靠或其他原凶使接头接触不良，造成接触部位的局部电阻过大，当电流通过接头时，就会在此处产生大热量。形成高温，这种现象就是接触电阻过大。电气防火限流式保护器-黄浦区防火限流式保护器-宝尔格开关由江苏宝尔格电气有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江苏宝尔格电气有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为防雷避雷产品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!