

限流式保护器 预防火灾

产品名称	限流式保护器 预防火灾
公司名称	北京威巨特电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	威巨特:北京威巨特 VJT900:VJT900-XL 山东威海:电气防火限流式保护器
公司地址	北京市通州区聚和一街5号院9号楼1层1351（注册地址）
联系电话	010-82013941 13601124749

产品详情

北京威巨特电子有限公司VJT900-XL电气防火限流式保护器，要节约用电，同时也要注意用电安全，预防为主

一、为什么要使用电气防火限流式保护器？

随着以电动汽车为代表的新能源汽车行业的普及，电动车充电桩等行业也迎来了历史性的机遇。然而在充电桩行业需求随之上升的同时，充电桩的安全隐患引发关注，由充电桩使用不当导致的起火、爆炸等各类事故频发。

经过对多起充电桩起火事故的分析，发现充电桩本身着火很大的原因是和过流有关，极短时间内的过流

都可能产生引燃电动车或者周边可燃物的风险。

因此，国家标准GB51348-2019《民用建筑电气设计标准》中13.5.5规定，储备仓库、电动车充电等场所的末端回路应设置限流式电气防火保护器。

安全用电是生产生活中的核心基本的需求，VJT900-XL电气防火限流式保护器是基于新技术、新器件研发的安全用电的产品，有效克服传统断路器、空气开关存在的短路电流大、切断短路电流时间长、短路时产生的电弧火花大、使用寿命短等问题，能在微秒级时间内快速限流，杜绝电弧的产生，保障末端回路的用电安全。

二.VJT900-XL电气防火限流式保护器应用场景

VJT900-XL电气防火限流式保护器适用于智慧安全用电、智慧消防等领域，也广泛应用于商场、宾馆、娱乐场所、学校、医院、寺庙、文物建筑、会展中心、储备仓库、幼儿园、老年人建筑、集体宿舍、电动车充电站及租售式商场商铺、批发市场、集贸市场、甲乙丙类危险品库房等各种用电场所末端干、支路的线路保护。