

能美JTWB-SDF-NS906本安防爆型感温火灾探测器

产品名称	能美JTWB-SDF-NS906本安防爆型感温火灾探测器
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:能美 型号:SDF-NS906 产地:上海
公司地址	盐城市嘉元广场东区幢北1518室
联系电话	0515-88779233 18962006835

产品详情

能美JTWB-SDF-NS906本安防爆型感温火灾探测器

一、概述

JTWB-SDF-NS906防爆型感温火灾探测器，不带地址，用有极性两线制连接，可应用在所有相兼容的传统开关量报警控制系统可监控报警中，也可通过中继模块接入智能火灾自动报警控制系统中。探测器实时监测工作现场的温度变化，处于监视状态时，红色指示灯闪烁，工作电流小；当现场温度超过设定的报警阈值时，探测器进入报警状态，红色指示灯常亮，回路电流迅速增大。探测器的报警电流以回路电路变化的形式给出，且具有报警锁定功能，报警的复位只能通过短暂的断电来实现。

JTWB-SDF-NS906防爆型感温火灾探测器(普通型)符合GB 3836.1-2010爆炸性环境第1部分：通用要求、GB 3836.4-2010爆炸性环境第4部分：由本质安全型“i”保护的设备的设备的要求。

二、JTWB-SDF-NS906防爆型感温火灾探测器功能特点

- 1) 符合GB4716-2005《点型感温火灾探测器》，性能稳定可靠；
- 2) 适用于平时可能存在烟雾，燃烧初期产生大量热的场所；
- 3) 通过中继模块可接入火灾报警控制系统中；
- 4) 本安型，需同安全栅配套使用。

三，技术指标

执行标准：GB4716-2005

分类：A2S

防爆标志：Exib II CT6 Gb

电压范围：DC24V

额定电流：75mA

感温元件：双金属片，平时开路

动作信号温度：60摄氏度

使用温度范围：-20摄氏度—50摄氏度

重量：约55g

四，产品特性：

利用双金属片受热的弯曲变形特性，达到温度报警的目的。它由两种膨胀系数不同的金属片制成。防湿型，可用于需防湿的场合。

探测器通过火报用中继模块确定地址编码，一只火报用中继模块连接普通型感温火灾探测器的数量不受限制。

五，接线图：

能美JTWB-SDF-NS906本安防爆型感温火灾探测器端子接线图