

诺帝菲尔盛赛尔JTW-LD-85-8687缆式线型感温火灾探测器

产品名称	诺帝菲尔盛赛尔JTW-LD-85-8687缆式线型感温火灾探测器
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	12.00/件
规格参数	品牌:盛赛尔 型号:JTW-LD-85-8687 产地:深圳
公司地址	深圳龙华福城新和社区2号
联系电话	19820818901 19820818901

产品详情

一、JTW-LD-85-8687缆式线型感温火灾探测器概述

西安盛赛尔电子有限公司生产的8687系列缆式线型感温火灾探测器（以下简称探测器）是不可恢复式线型感温火灾探测产品，该探测器以国家标准GB16280-2014《线型感温火灾探测器》为其主要设计依据，具有定温报警特性。该探测器由传感电缆、信号处理单元、终端盒组成，采用继电器无源触点方式输出，可方便地与不同厂家的火灾报警控制器配套使用，广泛应用于冶金、电力、石化等工业场合的火灾早期探测。

二、JTW-LD-85-8687缆式线型感温火灾探测器特点

- 1.符合国家标准GB16280-2014《线型感温火灾探测器》的相关要求。其动作性能的受热长度为1米。
- 2.电缆最大使用长度200m。
- 3.具有火灾报警常开、故障报警常闭两组独立无源继电器触点输出。
- 4.可监视传感电缆的开路、短路故障。

5.传感电缆采用绞合缆式结构，抗机械损伤、抗电磁干扰能力强。

三、JTW-LD-85-8687缆式线型感温火灾探测器信号处理单元及终端盒的安装

信号处理单元和终端盒是线型感温探测器的重要组成部分，其主要完成对感温电缆沿线防护区域或保护对象温度变化的实时监视，进行信号处理、信号输出和报警输出，另外配合终端使用还可以实现感温电缆的开路、短路故障监视。

- 1.信号处理单元安装在室内时，应将其固定在现场附近的墙壁上或金属框架上；采用集中安装的原则，距地高度应在1.5米左右，以便查看和操作；
- 2.信号处理单元安装在室外时，应有外罩防雨箱；
- 3.信号处理单元应安装在明显便于观察、维护的位置，并设醒目标志牌；
- 4.安装信号处理单元、终端盒时，必须保证盒体的密封性能，以保证达到探测器各部分的防护等级。否则可能导致使探测器可靠性下降，降低探测器的性能和寿命，并可能造成探测器误报火警或故障情况的发生。