

东北沈阳CCCF认证消防感温电缆厂家讲解符合指标以及铺设注意事项

产品名称	东北沈阳CCCF认证消防感温电缆厂家讲解符合指标以及铺设注意事项
公司名称	沈阳乐群科技有限公司
价格	1.00/米
规格参数	沈安:JTW-LD-SA185 可恢复不可恢:JTW-LD-SA221 沈阳:JTW-LD-SA302
公司地址	沈阳市铁西区兴工北街64号（15-15）
联系电话	024-31593922 15802495464

产品详情

沈阳乐群科技有限公司是一家集技术研发、生产制造、销售服务于一体的大型电线电缆企业，坐落于素有“一朝发祥地，两代帝王都”之称--沈阳。拥有高端自动化、智能化的生产及检测设备，高素质的技术研发和生产管理团队。我们始终为客户提供好的产品和技术支持、健全的售后服务，秉承着“专业创产品，诚信造价值”的发展理念，期待与全国广大伙伴合作共赢，共同发展。

我公司所有产品均以通过国家消防公司电子产品质量检验中心的型式检验，并且获得了中国国家强制性产品证书（CCCF认证），该探测器以国家标准GB16280-2014《线型火灾探测器》为设计依据，采用继电器无源触点方式输出，可方便的与不同厂家的火灾报警器配套使用，并具有覆盖面积大、响应时间短、响应速度快等领先优势。

我公司所有产品均以通过国家消防公司电子产品质量检验中心的型式检验，并且获得了中国国家强制性产品证书（CCCF认证），该探测器以国家标准GB16280-2014《线型火灾探测器》为设计依据，采用继电器无源触点方式输出，可方便的与不同厂家的火灾报警器配套使用，并具有覆盖面积大、响应时间短、响应速度快等领先优势

缆式线型感温火灾探测器应符合以下技术指标：

- （1）温度探测型式：缆式连续型（非器件点型）
- （2）感温电缆探测方式：探测温度及温升信号
- （3）感温电缆类型：感温电缆单根多芯，屏蔽型

- (4) 报警温度：可调
- (5) 外壳防护等级：IP66
- (6) 额定供电电压：DC24V 范围：DC20V-DC28V
- (7) 额定供电电流：60mA
- (8) 指示：运行指示灯----绿色

火警指示灯----红色

故障指示灯----黄色

- (9) 显示：液晶显示器
- (10) 输出：火警、故障无源触点输出，容量DC24V/1A
- (11) 微机调制器、终端处理器外壳：金属
- (12) 执行标准：GB 16280-2005及一号修改单

感温电缆敷设过程中注意的问题

在施工中注意以下问题，可更好的使用感温电缆：

- (1) 避免将感温电缆上压敷重物；
- (2) 避免感温电缆腐蚀；
- (3) 避免使用感温电缆不规范夹具或卡具，以免损伤感温电缆。
- (4) 感温电缆最小弯曲半径为10公分，不得硬性折弯或扭曲。感温电缆的最小固定直线距离为1米，弯曲部分应增加固定点。
- (5) 感温电缆布线时必须是连续无抽头、无分支的连续布线。