

XC-F1

系列电气火灾探测器



XC-F1系列电气火灾探测器

产品介绍

电气火灾探测器是一款集漏电流监测、线路温度监测的组合式电气火灾探测器，探测器具有RS485通讯接口，装置外观精美，装置外壳设计为嵌入式安装和导轨式安装于一体，可适用于不同应用场所。

技术参数



XC-F1-01

工作电源	AC/DC220V
剩余电流报警值	50~1000mA，任意设置
温度报警值	20~150℃，任意设置
通讯接口	RS485
剩余电流测量通道数	1路、4路、8路 三种规格 选配8路时不能选配温度测量
温度测量通道数	4路
显示方式	数码管显示
报警方式	声光报警，无源触点输出5A
外形尺寸	99*99*73mm（开孔尺寸91*91mm）

技术参数



XC-F1-02

工作电源	AC/DC220V
剩余电流报警值	50~1000mA，任意设置
温度报警值	20~150℃，任意设置
通讯接口	Rs485
剩余电流测量通道数	1路、4路
温度测量通道数	4路
显示方式	数码管显示
报警方式	声光报警，无源触点输出5A
外形尺寸	89*72*59mm
安装方式	导轨式安装

技术参数



XC-F1-03

工作电源	AC/DC220V
剩余电流报警值	50~1000mA，任意设置
温度报警值	20~150℃，任意设置
通讯接口	RS485
剩余电流测量通道数	8路、12路、16路 选配16路时不能选配测温
温度测量通道数	4路或8路
显示方式	点阵液晶显示
报警方式	声光报警，无源触点输出5A
外形尺寸	130*95*55mm
安装方式	导轨式安装



【扫码关注 了解更多】

西安西驰信息技术有限公司

Xi'an Xichi Information Technology Co., Ltd.

电话: 400-188-0893

邮箱: xcmarketing@sxxg-electric.com

网址: www.xaxcxsjs.cn

营销中心: 西安市莲湖区恒和智慧智慧产业园8楼

生产中心: 西安市西咸新区秦汉新城周陵街办秦汉汽车零部件产业园19号