

西门子紫外火焰探测器QRA55.E17

产品名称	西门子紫外火焰探测器QRA55.E17
公司名称	上海平开自动化设备有限公司
价格	5200.00/件
规格参数	西门子:AC110V 德国制造:QRA55.E17 AC110V:火焰探测器
公司地址	上海市奉贤区大叶公路8188号8幢
联系电话	13761502127 19821272658

产品详情

西门子火焰探测器

西门子原装现货,红外光电眼 QR12探测红外线,用于探测黄色火焰,即用于探测火焰中的红外线,可以用于燃油火焰安全检测,QR12A2.B180B与西门子程序控制器配合使用,用于大型燃烧器,连续或间歇式运行均可。

红外线火焰检测。

QR12B2.B180B西门子火焰探测器

火焰信号放大器。

分别有正面检测和侧面检测两种。

自动巡检功能。

不受燃烧器的负荷限制。

不受运行方式限制。

安装、装配和服务等工作都要由专业人员来完成

在探测器的连接区域内做任何线路的更改之前,要让设备与主电源隔离(所有两级断开)。

给连接终端提供适当的保护,确保不受电击的危害。检查并确认线路正确连接。

检查并确认线路正确连接。卤素灯、焊接设备、特殊灯具或点火火花可能产生足够的辐射而导致探测器的UV单元点燃。X射线和伽玛射线也能引起错误的火焰信号。

坠落或撞击会影响到安全功能。这样的探测器单元不能运作,即使它们外观看起来一点损害也没有。

紫外线火焰检测器设计用于西门子燃烧器控制装置,用于监控油气火焰和点火火花。为了保证燃烧器自由运行,这些探测器在每个半周期内持续监测燃烧器火焰UV辐射的强度,为控制系统提供信号电流。

探测器紫外单元位于探测器管前端的旋转挡板后面,探测器管前端通过法兰连接至外壳。石英玻璃窗保护管子和百叶窗,防止灰尘进入。一个硬质外壳容纳一个步进电机,该电机驱动快门和控制快门的电子设备。

高灵敏度,外壳由压铸铝制成。紫外线火焰探测器设计用于西门子燃烧器控制器,用于气体或油火焰的监督。

火焰防护装置,经批准可连续运行,用于监督带有电离探头和光电池探测器RAR9的应用中的油火焰和气体火焰。

使用UV火焰检测器QRA2/QRA2M/QRA4/QRA4M/QRA10/QRA10M间歇运行模式的火焰防护。

UV火焰检测器,正常灵敏度,带法兰/夹具紫外线火焰探测器设计用于西门子燃烧器控制器,用于气体或油火焰的监督。

安装注意事项

始终分开运行高压点火电缆,同时观察到探测器和其他电缆的可能距离火焰探测器的电气连接重要的是要实现实际无干扰和无损耗的信号传输:

切勿将探测器电缆与其他电缆一起运行 – 线路电容降低了火焰信号的大小 – 使用单独的电缆

观察探测器电缆的允许长度(请参阅使用燃烧器控制)

连接线必须穿过保护管(由塑料或接地金属)

上海平开自动化设备有限公司是专业从事工控自动化产品销售、系统集成、电气设备销售及机电设备销售。

西门子可编程控制器S7-200CN ET-200 S7-200 S7-300 S7-400 S7-1200 S7-1500 smartS7-200

西门子触摸屏 OP77-TP系列 MP277 MP377 TD200-TD400C

西门子通讯附件 DP电缆 以太网电缆 DP接头 通讯卡

西门子电机 V60-V80伺服电机 1FT伺服电机 贝德电机 1FK电机

西门子变频器 V10系列 MM440系列 G110系列 G120系列

西门子数控系统 810D系统 840D系统 808D 840D DSL

西门子变频器系列: MM420、MM430、MM440、G110、G120.MIDASTER系列

西门子全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列

西门子执行器、燃烧器、控制器、电眼、火焰探测器、模块、操作面板等等

西门子SQN, SQM, AGG, LFL, LME, LMV, QRA, SKP, VGD, VGF, VRD等系列产品

LAE10 - 火焰控制装置，带RAR的液体燃料，AC230V

LFS1.21A2 - LFS1.21A2 火焰控制装置

LFS1.21A2 - LFS1.21A2 火焰控制装置

QRA2--紫外火焰探测器，正常灵敏度，无法兰/夹具

QRA2M-UV火焰探测器，高灵敏度，无法兰/夹具

QRA4.U--紫外火焰探测器，用于管道安装，正常灵敏度（美国）

QRA10.C-UV火焰探测器，正常灵敏度，外壳由压铸铝制成

QRA10M.C-紫外火焰探测器，高灵敏度，外壳由压铸铝制成

QRA53.E17--紫外火焰探测器，连续工作，正常灵敏度，125mm，AC110V

QRA53.E27--紫外火焰探测器，连续工作，正常灵敏度，125mm，AC230V

QRA53.G27--紫外火焰探测器，连续工作，正常灵敏度，125mm，AC230V

QRA55.E17--紫外火焰探测器，连续工作，正常灵敏度，69mm，AC110V

QRA55.E27--紫外火焰探测器，连续工作，正常灵敏度，69mm，AC230V

QRA55.E27-紫外线火焰探测器，连续工作，正常灵敏度，69mm，AC230V

QRA73.A17--紫外火焰探测器，正常灵敏度，探测器管长度125mm，AC120V

QRA73.A27--外火焰探测器，正常灵敏度，探测器管长度125mm，AC230V

QRA75.A27--紫外火焰探测器，正常灵敏度，探测器管长度69mm，AC230V

QRA75.A17--紫外火焰探测器，正常灵敏度，探测器管长度69mm，AC120V

QRI2A2.B180B--红外火焰探测器，正面，电缆180cm，剥皮+套圈

QRB1A-A070B70A2-光电阻火焰探测器，正常，外壳50mm，电缆70cm，剥线70mm

QRI2B2.B180B-红外火焰探测器，横向，电缆180cm，剥线+套管