

S/DFA-安全栅

产品名称	S/DFA-安全栅
公司名称	淮安市明泰仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金湖县经济开发区民营创业园
联系电话	86-051786801456 13770431678

产品详情

【详细说明】

S/DFA安全栅

产品概述 S / DFA型安全栅属DDZ- 及DDZ-S系列的一个单元，它是构成安全火花防爆系统所必须的隔离型安全保持器。它安置在与有爆炸危险场所的仪表连接，限制控制室仪表产生的过电量串入危险现场，以保证仪表系统安全运行。安全栅有两种 检测端安全栅与二线制变送器配套使用；操作端安全栅与电气转换器或电气阀门定位器配套使用。 型号规格

名称	型号	功耗
单检测端	SFA-1104/DFA-1100	2W
双检测端	SFA-1204/DFA-1200	4W
单操作端	SFA-1304/DFA-1300	2W
双操作端	SFA-1404/DFA-1400	4W

主要技术指标 检测端安全栅 输入信号：4~20mADC 输出信号：1~5VDC或4~20mADC
负载电阻：0~100 \pm (4~20mADC电流输出)S 500 配电范围：18.5~28.5VDC 基本误差： \pm 0.1%
操作端安全栅 4~20mADC 输入信号：1~5VDC或4~20mADC 输出信号：250~750()
负载电阻：18.5~28.5VDC 配电范围： \pm 0.2% 基本误差：24VDC \pm 10% 电源电压：(ia) CT6
防爆标志： 交流或直流220V 最高允许电压 最高开路电压 30V
(防爆额定电压)：最大短路电流 30mA 结构形式 安装方式：架装
外形尺寸：44×175×160mm(宽×高×深) 44×175×360 安装孔距：165 \pm 0.25mm 螺钉M5×2