

特点

- 额定电源电压为 **230Vac**
- **1C 交流 / 输出单刀双掷触点配置、带继电器输出 50mA 直流**
- **6 位 led 显示屏**
- 支持 **pnp 和 pnp** 传感器
- 电容式和接近式传感器的输入以及支持的编码器
- 手动和自动重置选项
- **2millisecond 至 250millisecond 可调滤波器、用于暂停、重置和启动输入参数**

RS Pro 刀双掷计时器继电器 - 、 1 个触点、单触发、面板安装

RS 号: 808-6620



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

RS Pro 职能计时器继电器执行在 2 毫秒至 250 毫秒之间提供单触发延迟的功能。它是紧凑型数字设备、具有高精度和精确度、适用于各种应用。它可以轻松安装到新的和现有的应用中。

一般规格

交换机配置	单刀双掷
操作模式	单触发
联系人配置	单刀双掷
计时器功能的数量	单路
联系人数量	1
时间增量	分钟、秒
延时	2 毫秒和 250 毫秒
应用	纺织、化学工业、采矿、灌溉、原材料处理、食品和饮料、工业过程控制

电气规格

电源	外部
电源电压	230VAC
最小电压	24VAC/DC
最大电压	230VAC/DC
电流最大值	50mA
继电器输出	5A@250V

机械规格

安装类型	面板安装
深度	48mm
宽度	48mm
长度	95.5mm

操作环境规格

最高工作温度	0°C
最低工作温度	50°C
相对湿度	0% 至 90%

保护类别

ip 等级	IP20; IP65
-------	------------

认证

合规性 / 认证	IP65 等级（前面板）、IP20 等级（后部保护）、ce 认证
----------	----------------------------------





ELECTRICAL WIRING

