RK400-02 雨雪传感器



RK400-02 雨雪传感器是一种高灵敏度的传感器,可实现对雨雪的状态检测。 表面有环形导体感应板。 产品可选自动融雪融冰功能(自动加热)。 在下雨或下雪时,传感器会输出开关信号。

应用

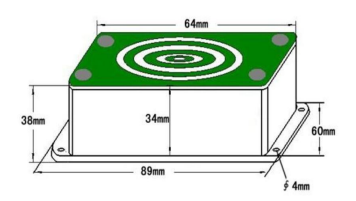
- 环境监测
- 温室控制系统
- 智能门窗
- 智能灯箱
- 畜牧场
- 智能楼宇控制系统

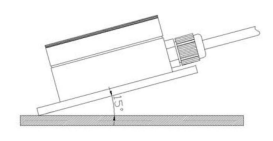


技术规格

参数	技术指标				
供电电压	12-24VDC				
自动加热	加热功耗最大 10W				
输出	继电器(常开)				
额定负载(继电器)	AC120V/2A ,DC24V/2A				
线圈材质	镀金 (耐腐蚀能力强)				
防护等级	IP67				
操作温度	-30°C-+70°C				
重量 (无包装)	150g				
尺寸	90*60*40mm				
材质	ABS				
储存环境	10℃-60℃@20%-90%RH				

DIMENSION & MOUNTING





传感器与水平面夹角约为 15°。

选型表

RK400-02 雨雪传感器



瑞卡	系列	型号	供电	输出	线长	
RK						
	400					
		02				
			Α			
			В			12-24V
			Χ			其它
				Α		继电器(常开)标配
				Χ		其它
					2000	单位: mm (标配)
					3000	单位: mm
						单位: mm

例: RK400-02BAN2000 供电: 12-24V, 输出: 继电器(常开),线长: 2m.

C 符合 CE 规范要求 规格如有变更, 恕不另行通知。版本 3.0 版权所有: 湖南瑞仪卡电子科技有限公司

湖南瑞仪卡电子科技有限公司

地址: 中国湖南省长沙市雨花区迎新路德思勤 B5 栋 2225 号



+86-73-85132979



info@rikasensor.com



www.rikasensor.com