

SENSOR DE LLUVIA Y NIEVE



SKU: B-01-05-04-0200 | **Categorías:** [Medidores de lluvia y nieve](#), [Sensores relativos y estaciones ambientales](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El sensor de lluvia y nieve B-01-05-04-0200 es un detector de alta sensibilidad para lograr una detección cualitativa de lluvia y nieve. Hay un tablero de lluvia de detección de conductor de anillo en la superficie. Los productos son opcionales de fusión automática de nieve y de fusión de hielo (calefacción automática). Cuando llueva o nieva, emitirá una señal de interruptor.

Aplicaciones de sensor de lluvia

- * Monitoreo ambiental
- * Sistema de control de invernadero
- * Puertas y ventanas inteligentes
- * Caja de luz inteligente
- * Ganadería
- * Sistema inteligente de control de edificios

Especificación técnica

Artículo	Especificaciones
Tensión de alimentación	12-24VDC
Calentamiento automático	potencia de calentamiento: 10W máx.
Salida	Relé (NO)
Capacidad de carga (relé)	AC120V / 2A, DC24V / 2A
Material de la bobina	Chapado en oro (fuerte resistencia a la corrosión)
Protección de ingreso	IP67
Temperatura de funcionamiento	-30 °C - + 70 °C
Peso (sin embalaje)	150g
Dimensión	90 * 60 * 40 mm
Material de la carcasa	ABS
Condición de almacenamiento	10 °C -60 °C @ 20% -90% RH

Dimensión y montaje



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO