

# CD 400-R

## Detector de impacto con contacto magnético

### Ficha de datos

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Voltaje entrada               | 8 - 15 VDC           |
| Salida alarma                 | Relé, NC             |
| Capacidad límite máx          | 48 VDC / 100 mA      |
| Indicación alarma             | LED                  |
| Tamper protection / Rating    | Sí / 48 VDC / 50 mA  |
| Conexión                      | Terminal de tornillo |
| Material de la carcasa        | Plástico ABS         |
| Color                         | Blanco               |
| Temperatura de funcionamiento | -40C - +70C          |
| Grado de protección           | IP 42                |
| Dimensiones (L x A x A) mm    | 91 x 31 x 23         |



El detector de choque CD 400-R ofrece una protección fiable para ventanas, puertas y paredes de material blando contra ataques de intrusión con herramientas empleadas con una fuerza considerable. Cuenta con un procesador de señal digital avanzado utilizando un microcontrolador con un algoritmo avanzado de detección. Esto significa que posee un excelente nivel de detección y una alta inmunidad a las perturbaciones ambientales.

La sensibilidad del detector CD 400-R se puede ajustar fácilmente a través de un potenciómetro. Para probar el detector, le recomendamos que utilice el dispositivo de pruebas CT 400, que genera una frecuencia similar a un robo real. Detecta las señales de vibración de alta amplitud y corta duración. Este detector de choque puede utilizarse en sitios con varios elementos como marcos de puerta, tabiques, paredes de hormigón o ladrillo, techos, suelos, etc. donde se espera una intrusión con una fuerza considerable. El detector está equipado con un indicador visual de alarma (LED) y protección mediante tamper. Gracias al contacto magnético incorporado con salida de alarma independiente, puede ser usado para proteger ventanas y puertas, evitando su apertura.

Para el montaje en superficies de hormigón o similares, use la placa de fijación MP 400. Cuando se instala el detector al aire libre o en lugares fríos, se debe utilizar la caja protectora WH 400.

### INFORMACIÓN DE PEDIDO

| Código   | Descripción                                  |
|----------|--|
| CD 400   | Detector de choque                           |
| CD 400-R | Detector de vibración con contacto magnético |

**También te podría interesar****MP 400**

Placa de fijación  
para CD 400 a VD 400

**CT 400**

Dispositivo de prueba  
para VD 400