

VD-512

dLux



Descripción

Sensor de vibración para alarmas de seguridad.

Características técnicas

- Voltaje de operación 12vdc
- Corriente de operación 25mA
- Contacto de alarma NC
- Contacto de tamper NC
- Tiempo de alarma 2.2s
- Tiempo de activación después de energizado 1 min.
- Temperatura de Operación -15 a 50 °C
- Temperatura de Almacenamiento - 20 a 55 °C
- Dimensiones 26x85x24mm

