

AVD-100

FUNK-ERSCHÜTTERUNGSMELDER MIT MAGNETKONTAKT

- erweiterte Bearbeitung des Signals vom piezoelektrischen Sensor
- einstellbare Sensibilität und Parameter des Erschütterungsmelders
- unabhängiger integrierter Magnetkontakt
- Fernkonfiguration
- Sabotagekontakt



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Umweltklasse | II |
| Lebensdauer der Batterie (in Jahren) | ca. 3 Jahre |
| Abmessungen des Gehäuses | 24 x 110 x 27 mm |
| Betriebstemperatur | -10...+55 °C |
| Betriebsfrequenz | 868,0 ÷ 868,6 MHz |
| Ruhestromaufnahme | 500 µA |
| Max. Stromaufnahme | 16 mA |
| Gewicht | 59 g |
| Funkreichweite (im freien Gelände) | bis 500 m |
| Batterie | CR123A 3V |