

VD-1 Czujka wibracyjna z czujką magnetyczną SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 87.00 zł

Cena brutto: 107.01 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

VD-1 Satel - Czujka wibracyjna z czujką magnetyczną

Czujki wibracyjne VD-1 służą do zabezpieczenia obwodowego okien i drzwi narażonych na próbę siłowego przełamania. Cyfrowa analiza sygnału z możliwością wielostopniowej regulacji powoduje, że łatwo ją dopasować do konkretnego zastosowania.

Urządzenie zostało wycofane z oferty.

Właściwości czujki wibracyjnej i magnetycznej VD 1 SATEL:

- piezoceramiczny sensor wibracji
- cyfrowa obróbka sygnału
- regulacja czułości i parametrów detekcji
- wyjście przekaźnikowe NC do łączenia z centralą
- niezależna zintegrowana czujka magnetyczna

Dane techniczne:

- Klasa środowiskowa: II
- Maksymalny pobór prądu: 5,4 mA
- Masa: 44 g
- Pobór prądu w stanie gotowości: 3,5 mA
- Wymiary obudowy: 24 x 110 x 27 mm

- Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$): 12 V DC
- Zakres temperatur pracy: -30...+55 °C