

## GfS Tagalarm steckerfertig, ohne zusätzliche Installation

Zugelassen in Verbindung mit diversen BKS-Schlössern und Panikstangen nach EN 1125

### Das Prinzip

Der GfS-Tagalarm ist ein kostengünstiges und einfach anzuschließendes Gerät, um den Verschluß von Türen im Verlauf von Rettungswegen zu überwachen und zu kontrollieren. Das Gerät ist steckerfertig und bedarf aufgrund eines Funk-Reed-Kontaktes **keiner zusätzlichen Installation**. Das Tagalarmgerät kann in einer Entfernung von bis zu 30 m zum Funk-Reed-Kontakt montiert, oder mit einem normalen Tür-Reed-Kontakt verkabelt werden. Bei Begehung der Tür löst ein Alarm aus, der durch die im Gerät eingebaute Alarmleuchte auch optisch wahrgenommen werden kann. Berechtigte Personen können die Türen einfach mit einem Schlüssel begehen, ohne dass Alarm ausgelöst wird.



## GfS Tagalarm



GfS-Tagalarm zur Öffnungsüberwachung von Türen mit eingebautem Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärfmachung des Gerätes und LED grün/rot zur Zustandsanzeige. Die Alarmmeldung erfolgt entweder über einen Standard-Reed-Kontakt oder kabellos über einen Funk-Reed-Türkontakt. Wird die Tür geöffnet, löst das Gerät im scharfgeschalteten Zustand einen akustischen und optischen Alarm aus, welcher nur über den Profilhalbzylinder quittiert werden kann. Des Weiteren ist es möglich, über diesen Schlüsselschalter die Funktionen "Einzelfreigabe" und "Dauerfreigabe" zu realisieren.

### Technische Daten:

Spannungsversorgung über mitgeliefertes Steckernetzteil oder bauseitig 12 V DC.

## Funk-Reed Türkontakt



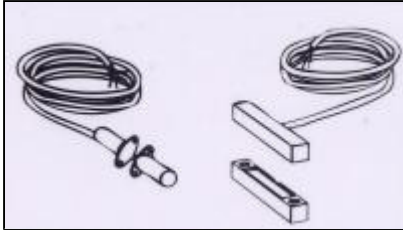
**Funk-Reed Türkontakt** zur Aufschraubmontage im Kunststoffgehäuse mit Sendemodul 868,3 MHz. Die Spannungsversorgung erfolgt über die mitgelieferte 3 V Knopfzelle. Kontakt ausgeführt als Schließer mit VDS-Zulassung. Reichweite: 30 m

## Reed Türkontakt

### Reed Türkontakt

zur Öffnungsüberwachung mit 2 m Kabel

- Einlass-Montage - in Weiß



- Aufschraub-Montage - in Weiß