

**Körperschallmelder
GM775**

Art.-Nr.

100090359**VdS-Klasse C (G 109013)**

Der GM775 erkennt zuverlässig Aufbruchversuche bei Safes, Geldausgabeautomaten, Nachttresoren, Stahlkammern und Element-Tresorräumen in Stahl, Beton und synthetischen Kompositwerkstoffen. Ebenso detektiert er Angriffe unter Verwendung von Sprengstoff, Diamantbohrern, mechanischen und hydraulischen Druckwerkzeugen, Schneidbrennern, Sauerstofflanzen oder Wasserschneidgeräten. Aufgrund seiner Flachbauweise lässt sich der GM775 problemlos für Anwendungen auf Stahl und Beton montieren.

Der GM775 verfügt über einen Alarmausgang für das Fernprüfsystem GMYA7-AS.

Applikationsspezifische Voreinstellungen ermöglichen eine einfache und rasche Inbetriebnahme. Für spezielle Anwendung können die Standardbetriebsparameter, z. B. Empfindlichkeit, mit der Software SensTool angepasst werden.

- Wirkradius auf Beton 4 m
- Wirkradius auf Stahl 2 m
- Alarmrelais 30 V DC / 100 mA
- Alarmausgang für Fernprüfsystem (OC)
- Umweltklasse nach VdS 2110 Klasse III
- Betriebstemperatur -40 °C bis +70 °C
- Schutzart IP435
- Abmessungen (BxHxT) 89x89x23 mm
- Farbe Weißaluminium
- Stromaufnahme in Ruhe ca. 3 mA
- Stromaufnahme bei Alarm ca. 5 mA
- Versorgungsspannung 8 - 16 V DC



100090330 SensTool, GMSW7

100090308 Befestigungsplatte, GMXP0