



Mit dem Überfalltaster lösen Sie zuverlässig einen Überfallalarm aus, wenn Sie Hilfe benötigen. Den Überfalltaster können Sie als Stand-Alone Gerät einsetzen, oder in die Einbruchmeldeanlage integrieren. Der Taster ist sabotageüberwacht. Für den Überfall- und den Sabotagealarm steht Ihnen ein NO- oder ein NC Kontakt zur Verfügung. Der Überfalltaster ist VSÖ und VdS C zertifiziert.

Technologien

- Sprache (USP) Lieferant/Kunde (USP) USP 1 USP 2 USP 3 USP 4 USP 5 USP 6 USP 7 USP 8 USP 9 USP 10
- Unauffällige und diskrete Alarmierung
- VdS-Klasse C zertifiziert

Technische Daten - VdS Aufputz-Überfalltaster

Abmessungen	(BxHxT) 85x85x47 mm
Absicherungsart	Einbruchschutz
Anschlüsse	1 x NO/NC Alarmkontakt, 1 x NO/NC Sabotagekontakt
Breite	85 mm
Einsatzbereiche	Innenraum
Farbe	weiß
Gehäusematerial	ABS
Höhe	85 mm
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon
Länge	47 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Mechanischer Schutz	Nein
Montageart	Aufbau
Montageort	Auf- oder Unterputzmontage

VdS Aufputz-Überfalltaster

Art.-Nr. AZ6500

Seite 2 von 2

Technische Daten - VdS Aufputz-Überfalltaster

Nettogewicht	0,18 kg
Sabotageüberwachung	Ja
Schaltausgänge	Max. 3 A/75 V
Schaltleistung	225 W
Schutzart IP	32
Tiefe	47 mm
VdS Anerkennungs-Nr.	G 192028
VdS Klasse	C
Zertifizierungen	VdS-C