



Mit dem Schlüsselschalter aktivieren und deaktivieren Sie Ihre Alarmanlage. Ein einfaches Umdrehen eines Schlüssels ersetzt die Eingabe eines Pin-Codes. So bedienen Sie Ihre Anlage schneller und komfortabler. Neben der Scharf- und Unscharfschalte-Funktion der Alarmanlage (oder einzelner Teilbereiche) können Sie mit dem Schlüsselschalter auch elektronische Geräte (Eingangsbeleuchtung, Garagentor, etc.) ansteuern. Hier stehen Ihnen zwei Schaltkontakte zur Verfügung. Diese können Sie als Dauerkontakt oder als Impulskontakt einstellen. Über die beiden farbigen LEDs wissen Sie immer über den Status der angeschlossenen Geräte Bescheid. Sie erkennen beispielsweise, ob die Anlage gerade geschaltet ist. Die Kernziehschutzrosette, der hochwertige Zylinder aus dem Hause ABUS und ein stabiles wetterfestes Gehäuse (IP 55) schützen den Schlüsselschalter vor äußeren Einflüssen. Der Schlüsselschalter ist für Halbzylinder (10/30) ausgelegt - der Halbzylinder ist nicht im Lieferumfang enthalten. Es gibt ihn sowohl als Aufputz-, als auch als Unterputz-Variante. Die Aufputz-Variante ist mit einem Deckel- und Wandabrisskontakt vor Sabotage geschützt.

Technologien

- Aktivieren und Deaktivieren per Schlüsseldreh
- Für Aufputzmontage
- Hohe Sicherheit dank Kernziehschutz sowie Deckel- und Wandsabotageschalter
- Robustes Gehäuse
- Für Halbzylinder (10/30) ausgelegt (der Halbzylinder ist nicht im Lieferumfang enthalten)

Technische Daten - AP-Schlüsselschalter

Abmessungen	(BxHxT) 114x85x42 mm
Breite	114 mm
Gehäusematerial	ABS
Höhe	85 mm
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon
Leistungsaufnahme	0,02 W

Art.-Nr. SE1000

Seite 2 von 2

Technische Daten - AP-Schlüsselschalter

Länge	42 mm
Mechanischer Schutz	Nein
Montageort	Aufputzmontage
PSTI Konformität erforderlich	Nein
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	55
Spannungsversorgung DC	10-15 V
Statusanzeige	Ja
Stromaufnahme	2 mA
Tiefe	42 mm
VdS Klasse	ohne