

Schlüsselschalter inkl. ABUS Qualitätszylinder

Art.-Nr. SE1010

Seite 1 von 2



- Aktivieren und Deaktivieren der Anlage per Schlüsseldreh
- Für die Aufputzmontage
- Hohe Sicherheit dank Kernziehschutz sowie Deckel- und Wandsabotageschalter
- Robustes Gehäuse
- inkl. ABUS Qualitätszylinder
- Zum Schalten anderer Geräte (elektr. Garagentor etc.) einsetzbar

Einfaches Scharf-/Unscharfschalten der Alarmanlage ohne PIN-Code

Mit dem Schlüsselschalter wird die Alarmanlage aktiviert und deaktiviert. Ein einfaches Umdrehen des Schlüssels ersetzt dabei die Eingabe eines PIN-Codes, was eine komfortablere und schnellere Bedienung ermöglicht.

Zwei extra Schaltkontakte und farbige Status-LEDs

Neben der Scharf- und Unscharfschaltfunktion der Alarmanlage (oder einzelner Teilbereiche) können mit dem Schlüsselschalter auch elektronische Geräte (Eingangsbeleuchtung, Garagentor etc.) angesteuert werden. Hier stehen zwei Schaltkontakte zur Verfügung, die als Dauerkontakt oder als Impulskontakt eingestellt werden können. Zwei farbige LEDs informieren jeweils über den aktuellen Status der angeschlossenen Geräte und ob die Anlage gerade scharf oder unscharf geschaltet ist.

Solider Sabotage- und Witterungsschutz

Der hochwertige, im Lieferumfang enthaltene Zylinder, die Kernziehschutzrosette sowie ein stabiles wetterfestes Gehäuse (IP 55) schützen den Schlüsselschalter vor äußeren Einflüssen. Der Schlüsselschalter ist für Halbzylinder (10/30) ausgelegt.

Einfache Aufputz-Montage und Sabotageschutz

Der Aufputz-Schlüsselschalter wird einfach außen an die Wand montiert. Er ist mit einem Deckel- und Wandabrisskontakt vor Sabotage geschützt.

Schlüsselschalter inkl. ABUS Qualitätszylinder

Art.-Nr. SE1010

Seite 2 von 2

Technische Daten:

Produktgruppe	Bedienung
VdS Klasse	ohne
Abmessungen	(BxHxT) 117x85x42 mm
Breite	117 mm
Gehäusematerial	ABS
Höhe	87 mm
Länge	55 mm
Leistungsaufnahme	0,02 W

AP-Schlüsselschalter

Produktgruppe	Bedienung
VdS Klasse	ohne
Abmessungen	(BxHxT) 114x85x42 mm
Breite	114 mm
Gehäusematerial	ABS
Höhe	85 mm
Länge	42 mm
Leistungsaufnahme	0,02 W

Montageort	Aufputzmontage
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	55
Spannungsversorgung DC	10-15 V
Statusanzeige	Ja (2 LED)
Stromaufnahme	2 mA

Montageort	Aufputzmontage
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	55
Spannungsversorgung DC	10-15 V
Statusanzeige	Ja (2 LED)
Stromaufnahme	2 mA