

panicLock AP4 Verriegelungs-Schalt-Kontakt (VSK)

für Gebäudesteuerungen bzw. Alarmanlagen



3



2

1

- 1 Flügelteil Kabelübergang:
T-KÜ-T1-FT 3,5M KONTAKT -AP4 VdS/IP67,
inkl. 3,5 m Kabel und Stecker für Verriegelungs-Schalt-Kontakt VSK
Art.-Nr.: 5061129
- 2 Rahmenteil Kabelübergang:
STV-KÜ-T1 RT Kabel 4M
Art.-Nr.: 5040503
- 3 Verriegelungs-Schalt-Kontakt:
T-VERRIEGELUNGS-KONTAKT VSK AP4 0,2M,
inkl. Schraube DIN965 M2X10 PH1 A2F, steckerfertig
Art.-Nr.: 5061128

Allgemeine Produktbeschreibung

Der Verriegelungs-Schalt-Kontakt VSK dient der Überwachung des Verriegelungs-Zustandes von Außentüren und ist nachrüstbar bei aktiven und inaktiven panicLock AP4-Verriegelungen. Die Kombination von Verriegelungs-Schalt-Kontakt VSK mit dem Kabelübergang (z.B. mit dem Flügelteil T-KÜ-T1-FT 3,5M KONTAKT-AP4 VdS/IP67 und den gewohnten Kabelübergang-Rahmenteilen) ist VdS Kl. C geprüft und zeichnet sich im Verkabelungsbereich durch einen IP67 Schutz (gegen Wasser und Staub) und leicht zu montierenden verdrehsicheren Steckern für eine einfache Montage aus.



Anerkennung
Klasse C
Nr.: G 118050

Verwendung

- Überwachung von Flucht- und Rettungswegen
- an ein- und zweiflügeligen Außentüren
- optional erhältlich als Ergänzung zu den Anti-Panik-Verriegelungen AP4

Technische Daten

Kontaktart	Wechsler-Kontakt
Schaltspannung	max. 30 V DC
Schaltstrom	max. 0,1 A
Adern	3 x 0,14 mm ²
Aderbelegung	weiß = Öffnerkontakt (NC) braun = gemeinsamer Kontakt (COM) grün = Schließerkontakt (NO)
Stecker	6-polig zur Verkabelung mit T-KÜ-T1-FT 3,5M AP4 VdS/IP67
Schutzgrad	IP 67
VdS	Klasse C
Umweltklasse	III (lt. VdS)
Umgebungstemperatur	-10°C ... +55°C
Verschraubung	Schraube DIN965 M2X10 PH1 A2F (im Lieferumfang enthalten)