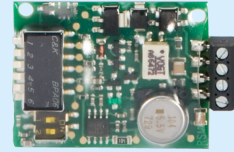


a/b-Schaltmodul



Schaltmodul zur Ansteuerung von Klingel, Türöffner und Licht über 2-adrige a/b-Leitung, für TFS-Dialog 2x0/300/400 und TFS-Universal plus/plus 2



- Sechs a/b-Schaltmodule an einem TFS-Dialog 200/300/400 oder TFS-Universal plus einsetzbar, trotzdem nur eine einzige zweiadrige Leitung erforderlich
- Jede Taste kann ein oder mehrere Schaltmodule steuern, Zuordnung wählbar

Ihre Vorteile im Detail

Möchten Sie mit Betätigung einer (Klingel-)Taste gleichzeitig Leuchten einschalten, Ihre vorhandene Türklingel ansteuern oder Ihr Einbruchmeldesystem über den Besucher an der Tür informieren, dann benötigen Sie zusätzliche Schaltkontakte.

Eine exklusive Anschaltmöglichkeit sind a/b-Schaltmodule, die einfach an beliebiger Stelle auf die Signalleitung zwischen Türsprechsystem und ITK-System geschaltet werden und bei Betätigung einer Taste den Schaltvorgang auslösen.

Leistungsmerkmale im Überblick

KOMPATIBLE PRODUKTE

- / TFS-Dialog 210 Serie
- / TFS-Dialog 300 Serie
- / TFS-Dialog 400 Serie
- 90667 / TFS-Universal plus
- 90177 / TFS-Universal plus 2

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse

- Versorgungsanschluss: a/b-Port des ITK-Systems

Technische Daten

- Betriebsspannung über Klingeltrafo: 8 V – 18 V AC / 24 V DC
- Kontaktbelastbarkeit: 0,5 A
- Schaltfrequenz: 6 Kanäle im Bereich 20 kHz – 50 kHz, 100 mV
- Reichweite: 200 m
- Abmessungen: 45 mm x 35 mm x 10 mm
- Gewicht: 30 g

LIEFERUMFANG

- a/b-Schaltmodul
- Widerstand (bei Ansteuerung eines elektronischen Gong)

BESTELLINFORMATION

Bezeichnung: a/b-Schaltmodul

Artikelnummer: 90638

EAN-Code: 4019377906385