



Elektronische Codiereinheit SU-2



Unterputz Tastatur mit Decoder

Einsatz

- **Einfache Zutrittskontrolle**
- **Türöffnung durch elektrische Türöffner**
- **Ein- und Ausschalten von Alarmanlagen**

Technische Daten

Relaiskontakt: max. 48VDC / 8A
Stromversorgung: 11-24 V AC/DC
Stromverbrauch: 7 mA (Ruhe) bei 12 V DC
Dichtigkeit: IP66
Abmessungen: 120x80x16 mm

Türöffner



Elektronischer Türöffner
12V DC / 275 mA
Abmessungen 75x28x20 mm

Elektronischer Türöffner P für Panik (Version mit Stromunterbruch)
12V DC / 245 mA
Abmessungen 75x28x20 mm