

SZW-02

universelles Codeschloss

2190005



- universelles Codeschloss mit Schaltrelais
- Steuerung von elektromagnetischen Türschlössern
- LEDs zur Anzeige des Relaiszustandes
- Alarm bei 3 falschen Kennwörter



Geeignet für	universell einsetzbar
Stromaufnahme	19 mA
Abmessungen B x H x T	144 x 80 x 27 mm
Benutzer	2 (1x Service, 1x Benutzer)
Max. Spannung	24 V über das Relais
Spannungsversorgung	12 V DC (+/- 15%)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Max. Schaltstrom	2 A
Sabotageschutz	Abriss / Öffnen

Das universell einsetzbare Codeschloss SZW-02 dient zur Steuerung von Alarmanlagen (Auslösen der Verzögerung, Scharf- und Unscharfschalten), elektromagnetischen Türschalteinrichtungen und anderen Einrichtungen mit einer Stromaufnahme bis 2A. Es ist in der modernen Oberflächenbestückungstechnik (SMD) hergestellt und hat ein ästhetisches Kunststoffgehäuse mit beleuchteter Silikontastatur. Das Schloss kann nur in umschlossenen Räumen installiert werden.

Das Codeschloss SZW-02 kann auf zwei Weisen arbeiten:

- Bistabiler Betrieb - ein korrekt eingegebenes Kennwort bewirkt die Umschaltung des Zustandes von AUS (ausgeschaltet - die grüne LED leuchtet) auf EIN (eingeschaltet - die rote LED leuchtet) und umgekehrt, bis zur nächsten Eingabe eines korrekten Kennworts.
- Monostabiler Betrieb - ein korrekt eingegebenes Kennwort schaltet den Zustand für die Dauer der programmierten Zeit (1s-999s) von AUS auf EIN.

Die im Schloss programmierten Kennwörter und Parametereinstellungen sind in einem nicht flüchtigen Speicher hinterlegt, so dass sie auch bei Abschalten der Stromversorgung nicht verloren gehen.