

CODE:PACK

KLEINANLAGE ZUR ZUTRITTSKONTROLLE

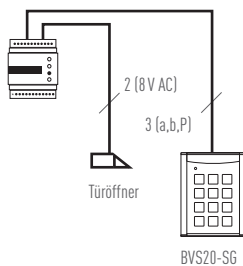
AUFPUTZ

TCS:
BUS

INSTALLATION

Das günstige Paket beinhaltet eine Stand-alone betriebene Kleinanlage zur Zutrittskontrolle. Durch zusätzliche Produkte kann das code:pack zu einer TCS:BUS-Anlage mit entsprechenden Funktionen (Türöffnen oder Aktoren schalten) erweitert werden.

Je nach Wahrscheinlichkeit einer gleichzeitigen Nutzung, können mehrere Codeschlösser mit dem enthaltenen Netzgerät betrieben werden.



Kompakt

Für außen und innen

Bis zu 10 Zahlencodes

Aus eloxiertem Aluminium

Öffnet Türen und Garagentore und schaltet Licht

Blaue LED-Tastenbeleuchtung

Inklusive Versorgungs- und Steuergerät

Artikel-Nr.

Kleinanlage zur Zutrittskontrolle
mit Zahlencodes

PZF5000-0010

CODE:PACK



CODESCHLOSS AZF50000-0010

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Codeschloss
- > Anzahl Zahlencodes: maximal 10
- > Montageform: Aufputzmontage
- > Gehäuseform: Aufputzgehäuse
- > Material Gehäuse: Aluminium
- > Farbe Gehäuse: eloxiert natur
- > Bedienung/Eingabe: an 12er Tastatur
- > blaue LED-Tastenbeleuchtung
- > Öffnungsprinzip: verdeckte Verschraubung
- > Quittung: akustisch/optisch
- > Lautstärke Mikrofonempfindlichkeit: einstellbar

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Türöffnerfunktion: Codeschloss
- > Lichtschaltfunktion: an #-Taste
- > Steuerfunktion: allgemein/spezifisch
- > Stand-alone-Betrieb: möglich
- > Anzahl Drähte: 3-Draht notwendig
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Statusanzeige: LED (rot) / LED (grün)
- > Programmierung: manuell
- > Wartung/Konfiguration: mit Mastercode

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 14 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 59 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 114x88x12
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C
- > UV-Beständigkeit: uneingeschränkt



VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT BVS20-SG

GERÄTEFUNKTIONEN

- > Versorgungs- und Steuergerät: für Audio-Kleinanlagen
- > Ausstattung: Lichtschalt- und Türöffnerrelais, Programmieraste
- > Türöffnerfunktion mit integrierter Spannungsversorgung
- > Lichtschaltfunktion mit potentialfreiem Relaiskontakt
- > Türöffnerzeit: manuell einstellbar
- > Lichtschaltzeit: manuell einstellbar
- > Gehäuseform: Reiheneinbaueinheit 4 TE für Hutschiene

TECHNISCHE DATEN

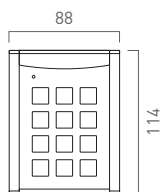
- > Eingangsspannung: 230 V (188 bis 260 V), 50/60 Hz



<http://www.tcsag.de/produkte>

VERMASSUNG (IN MM)

Codeschloss
AZF50000-0010



Netzgerät
BVS20-SG

4 TE



KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de