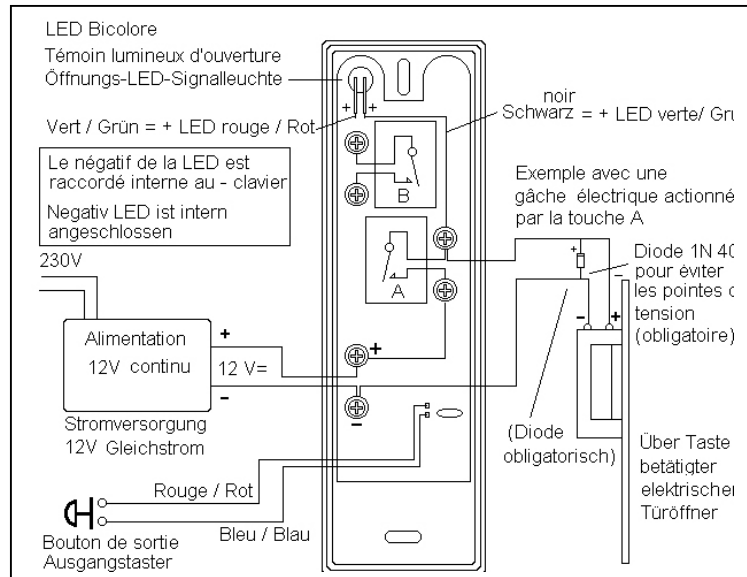




## Elektronische Codiereinheit Digipass



Tastatur mit integriertem Decoder.

### Leistungsmerkmale:

Aluminiumgehäuse, aus dem Vollen gefräst

Oberflächenbehandlung: eloxiert

120 Codes direkt über Tastatur programmierbar ( jeder Code von 1-8 Stellen)

Zeitverzögerte Sperrung der Anlage nach 4 falsch eingegebenen Codes

2 Relais mit N.O. oder N.C. Kontakt

Relaisfunktion: Dauerkontakt oder Impulsfunktion ( 1-99 Sekunden)

1 rote LED-Signalleuchte für die Programmierung

1 grüne LED-Signalleuchte, für kundenspezifische Anwendungen frei verfügbar

### Einsatz

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

### Technische Daten

Relaiskontakt: max. 28 VDC / 5 A

Stromversorgung: 9-14 VDC

Stromverbrauch: Stromverbrauch: 6mA im Ruhezustand

Dichtigkeit Tastatur: IP 65

Abmessungen: 144 x 42 x 25 mm

### Ameda GmbH

Im Wiessler 10  
8584 Leimbach TG  
Switzerland

Phone: +41(0)71-642 37 62  
Fax: +41(0)71-642 37 36  
E-Mail: info@ameda.ch  
Internet: www.ameda.ch