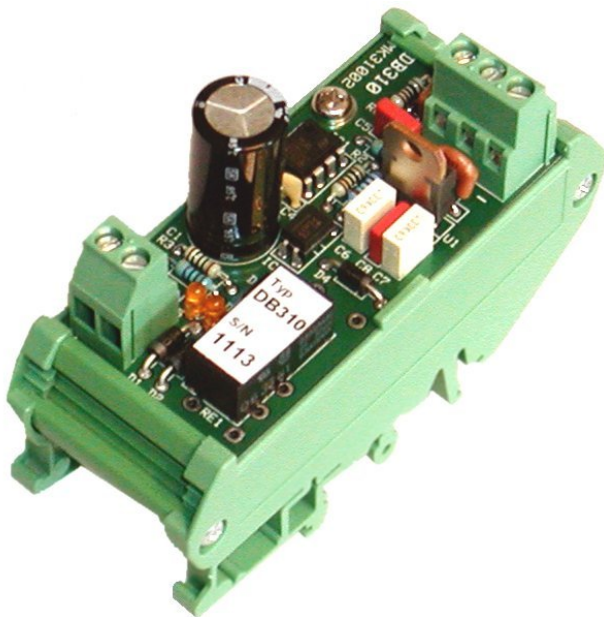


# Magnetschloßautomatik Type DB310

## Bedienungssanleitung

Ausgabe 4



## Technische Daten

<b>Maße (LxHxT)</b>	36x90x62 mm
<b>Versorgungsspannung</b>	24VDC
<b>Temperaturbereich</b>	0 bis 50 °C
<b>Ausgang</b>	1 st max 1A Magnet
<b>Anzeigen</b>	2 st LED Leuchtdiode
<b>Schutzklasse</b>	Die Platine ist für interner Montage in Kapslung geeignet.

## Sicherheitshinweise

Sehe Bedienungsanleitung für die Steuereinheit EP103.

## Allgemeines

Zubehörkarte die der Magnet in 3 Sekunden entmagnetisiert und losläßt. Entmagnetisierung ist bei jeder Start auf das Tor erfolgt, sowohl in öffnende und in schließende Bewegung.  
Empfohlene Versorgungsspannung zum die Karte und der Magnet ist DAAB's Spannungseinheit SPD.

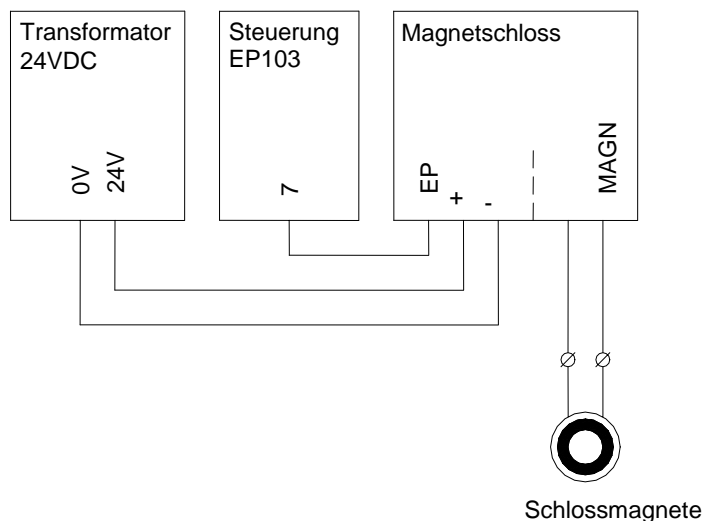
## Montage

1. Die Spannung zum EP103 Abschalten
2. Die DB310 am DIN-Schiene montieren
3. Die Platine Einschalten nach Einschaltung hinunter.
- 4.

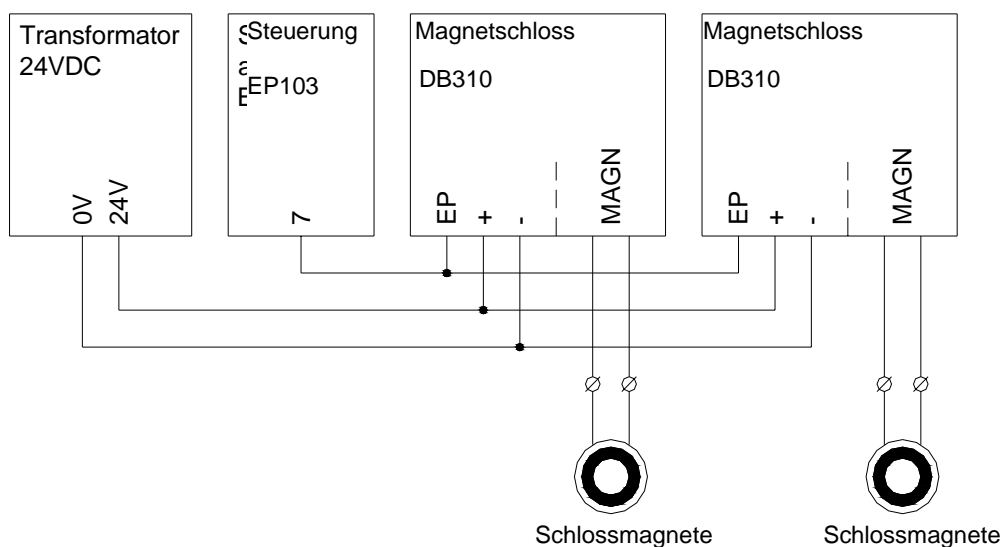
## Einschaltung

Einschaltung sollte nur bei ein kompetenten Personal ausgeführt werden.

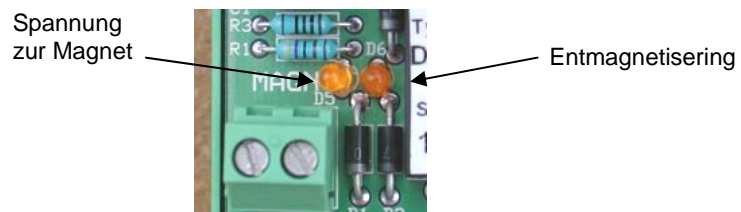
### Beispiel für 1 Magnetschloss:



### Beispiel für 2 Magnel schlösser:



## Anzeige



## Einstellung

Kanal C38 ist in EP103 eingestellt, siehe „Inbetriebnahme das Tor, abschnitt Magnetschloss“, in Bedienungsanleitung für EP103.