

Der Schlüsselschalter ohne Schloss

öffnet sicher und zuverlässig Tor & Tür

verwaltet bis zu 1.000 Schlüssel oder Karten

**Löschen/Sperren und erneute Freigabe
einzelner Speicherplätze möglich**

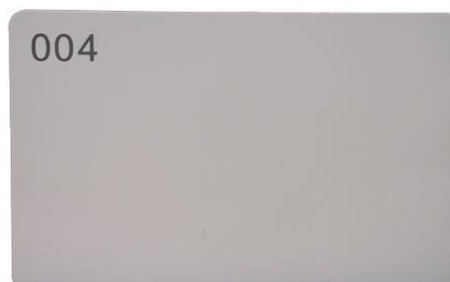


↑
Leser

- berührungsloses Schalten
- fälschungssicher
- keine Kurzschluss-
möglichkeit
- wasserdichter Leser
- sehr einfache Montage



← Schlüssel



← Karte

Montage / Anschluss

Transponderschalter
TS-1000L



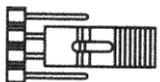
Montage / Anschluss Leser

1. Verbinden Sie den Leser mit einer 2-adrigen Leitung. Eine Klingelleitung ist für den Anschluss ausreichend. Die Leitung wird an den beiden Schraubanschlüssen auf der Rückseite des Lesers angeschlossen und später zum Decoder auf die Klemme K3 geführt. Es muss keine Polung beim Anschluss des Lesers beachtet werden.
2. Montieren Sie den Leser mit den mitgelieferten Schrauben / Dübeln im Innen- oder Außenbereich an die von Ihnen gewünschte Stelle.

Montage / Anschluss Decoder

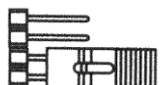
1. Montieren Sie den Decoder im zugangsgeschützten Innenbereich an die von Ihnen gewünschte Stelle.
2. Schließen Sie an die Klemme K3 des Decoders die 2-adrige Leitung des Lesers an (siehe Anschlussplan).
3. Schließen Sie an die Klemme K1 des Decoders die Spannungsversorgung an (siehe Anschlussplan). Sie können den Decoder wahlweise mit der 24 V AC/DC Spannungsversorgung vom Torantrieb / Steuerung verbinden oder ein externes Steckernetzteil verwenden (als Zubehör erhältlich).
Achtung: bei Verwendung eines Steckernetzteiles muss die Brücke B1 entsprechend dem Anschlussplan gesetzt werden!
4. Schließen Sie an die Klemme K2 des Decoders den Tastereingang des Torantriebes / Steuerung mit einer 2-adrigen Leitung an (siehe Anschlussplan). Eine Klingelleitung ist für den Anschluss ausreichend.

Schaltfunktionen (Brücke B2)



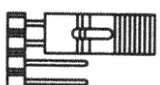
Impuls (1 Sekunde) ➔ Werkseinstellung

z.B. für Garagentor-Deckenschleppantriebe, Schrankenanlagen oder Rohrmotorsteuerungen mit externem Tastereingang



Impuls (5 Sekunden)

z.B. für Türöffner



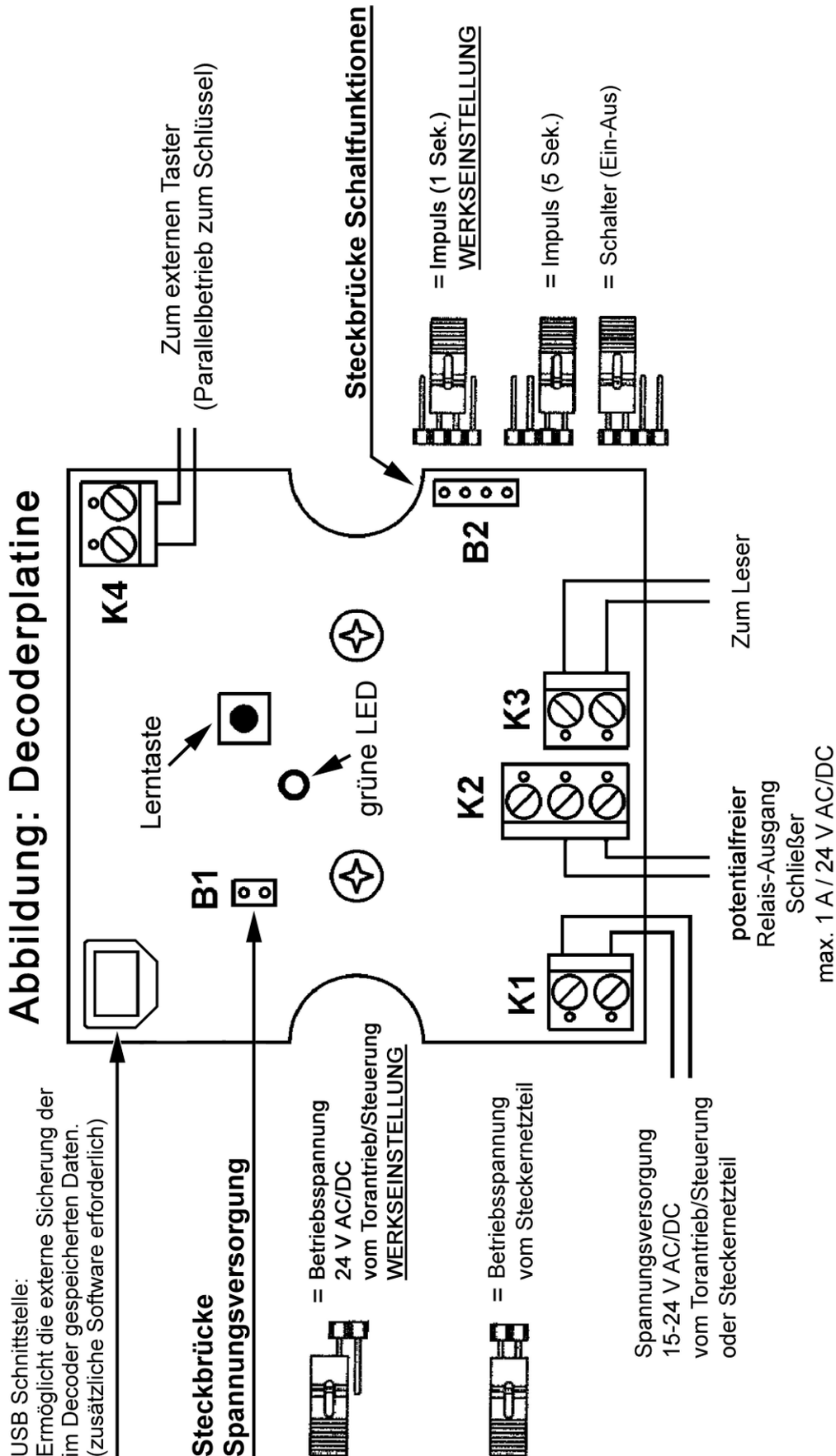
Schalter (Ein-Aus)

z.B. für Alarmanlagen

Nach einem evtl. Stromausfall wird automatisch die letzte Schaltfunktion (Ein oder Aus) wieder hergestellt.

Anschlussplan

Transponderschalter TS-1000L



Programmierung

Transponderschalter
TS-1000L

Der Transponderschalter TS-1000L wird mit Hilfe des Zusatzgerätes TS-1000-P programmiert.



Das TS-1000-P Programmiergerät kann über die Leseinheit des Transponderschalters gezielt Speicherplätze löschen, sperren, freigeben und neue Schlüssel oder Karten freien Speicherplätzen zuordnern.

Die Programmierung und Bedienung entnehmen Sie bitte der Zusatzanleitung zum Programmiergerät TS-1000-P.

WTS Schaltgeräte GmbH

Industriepark Nord 98a • 53567 Buchholz-Mendt • Tel. (02683) 969380 • Fax. 9693869