



■ ■ ■ Fig. 3:  
**Anschlußplan**  
**Connections**  
**Plan de**  
**Raccordement**  
**Aansluit plan**

Heimatbahnhof Home station Gare d'attache Basisstation	<-- bremsen <--brake <-- freiner <-- remmen	Standard-Fahrbetrieb - Normal speed Marche à vitesse normal - Standaard rijbedrijf	Wechselblinker ein/aus Double flashlight on/off Feu clignotant on/off Knipperlicht aan/uit	langsam --> slow --> lent --> langzaam -->	<--langsam <-- slow <--lent <-- langzaam	bremsen --> brake --> freiner --> remmen -->	Zielbahnhof Target station Gare secondaire Doelstation
---	--	---	---	---	---	---	---

SW1	Gleisschalter, Reedkontakt o.ä.
SW2	Rail switch, Reed contact or similar
.	Commutateur, contact Reed ou équivalent
SW8	Railschakelaar, reedcontact o.g.
SW9	Schalter Switch Commutateur Schakelaar
Rx	Vorwiderstand Series resistor
Ry	Résistance chutrice Voorschakelweerstand
Dx	LED Andreaskreuz LED St.-Andrew's cross
Dy	DEL Croix de St André LED Andreaskreuz
Cx	Kondensator (s.Anleitung) Capacitor (see manual) Condensateur (v.mode d'emploi) Condensator (zie handleiding)