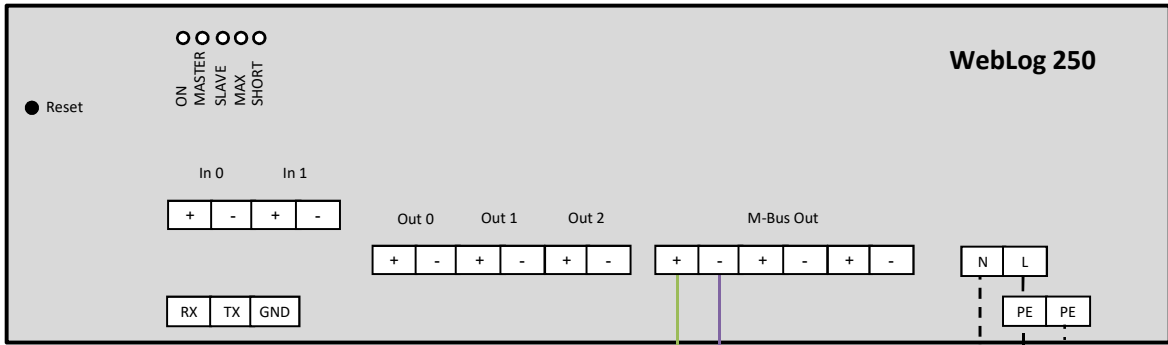


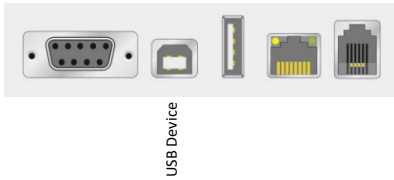
A800



**LEDs im Klemmenraum**

- ON (grün) Die M-Bus Ausgangsspannung ist an
- MASTER (grün) Der Master sendet Daten
- SLAVE (gelb) Min. ein Zähler antwortet mit Daten
- MAX (orange) Die Maximalzahl angeschlossener Zähler ist überschritten
- SHORT (rot) M-Bus Überstrom / Kurzschluss (2 Hz Blinken)

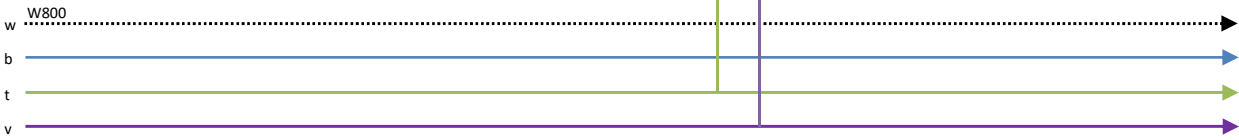
**Schnittstellen am Gehäuse**



**Ausführliche Bedienungsanleitung**



[www.relay.de](http://www.relay.de)



A800 M-Bus Zentrale WebLog 250

X800 Einspeisung ab plombierbarer Sicherungsgruppe

**ACHTUNG** Das Einschalten der Betriebsspannung 230 V darf nur in Gegenwart eines Techem Kundendiensttechnikers erfolgen.

W800 Verbindungskabel U72 1x4x0.8 mm M-Bus: türkis (24) / violett (25) / 24V: weiss/blau

Bei Trassenverlegung ist zwingend ein abgeschirmtes Kabel zu verwenden. Die beiden M-Bus-Leiter dürfen weder an Masse noch Schirm angeschlossen werden. M-Bus ist verpolungssicher.



Urdorf 043 455 65 00  
 Münchenstein 061 337 20 00  
 Niederwangen 031 980 49 49  
 Le Mont-sur-Lausanne 021 925 70 50

Anlage:

V 1.0  
 10.12.2019

**M-Bus Zentrale WebLog 250 (00151255)**