

## **Beschreibung CAN-RS232-Schnittstellenwandler**

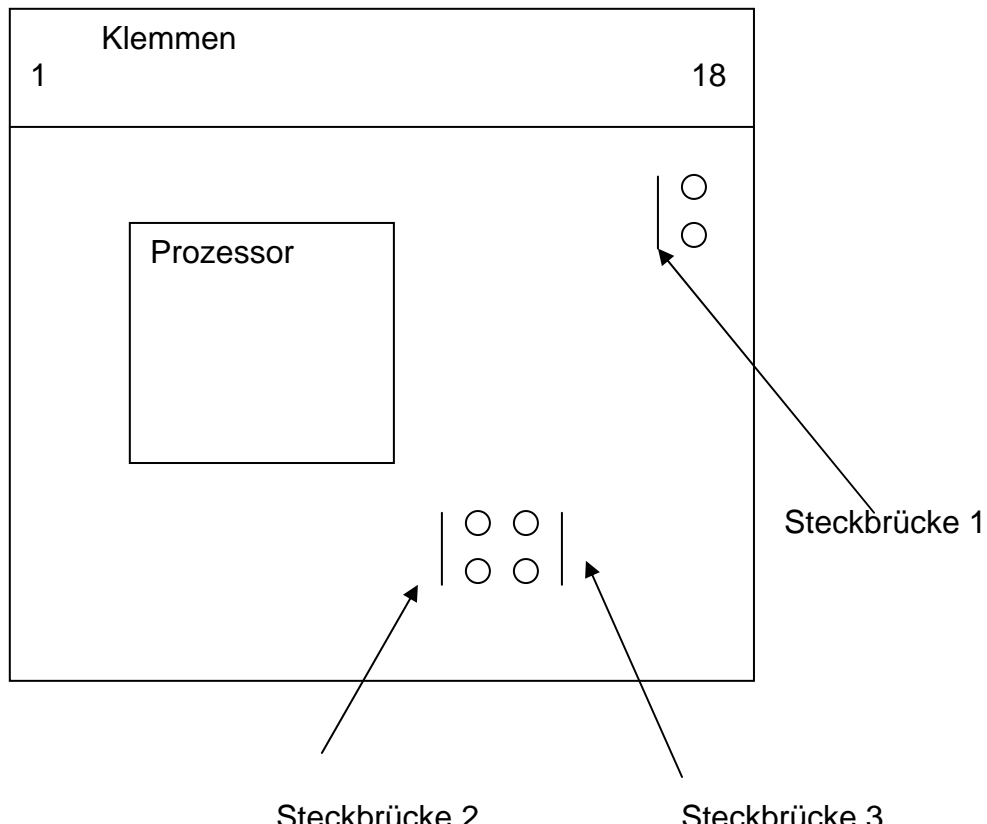
KA-WB 18.01.01

### **Anschlüsse**

1	-	+12V	
2	-	-12V	
4	-	RS232 TXT	auf 9pol Sub-D pin2
5	-	RS232 RXT	auf 9pol Sub-D pin3
6	-	RS232 GND	auf 9pol Sub-D pin 5
16	-	CAN - H	
17	-	CAN - L	

### **Beschreibung Download**

Steckbrücke 1 ist der Abschlusswiderstand der Schnittstelle. Diese bleibt immer gesteckt.



## Download

- 1.) Steckbrücke 3 stecken
- 2.) Zusätzlich kurz Steckbrücke 2 schließen ( es erfolgt ein Reset )  
Danach ist der Wandler im Programmiermodus
- 3.) Download starten mit Programm Batchdatei Download.  
Das zu ladende Programm heißt Can\_tst.bin und befindet sich in  
C:plesa\can-wandler Download
- 4.) Nach dem Download Steckbrücke 3 abziehen
- 5.) kurz Steckbrücke 2 schließen ( es erfolgt ein Reset )
- 6.) beide Steckbrücken abziehen  
Im Betrieb sind Steckbrücke 2 und Steckbrücke 3 offen.