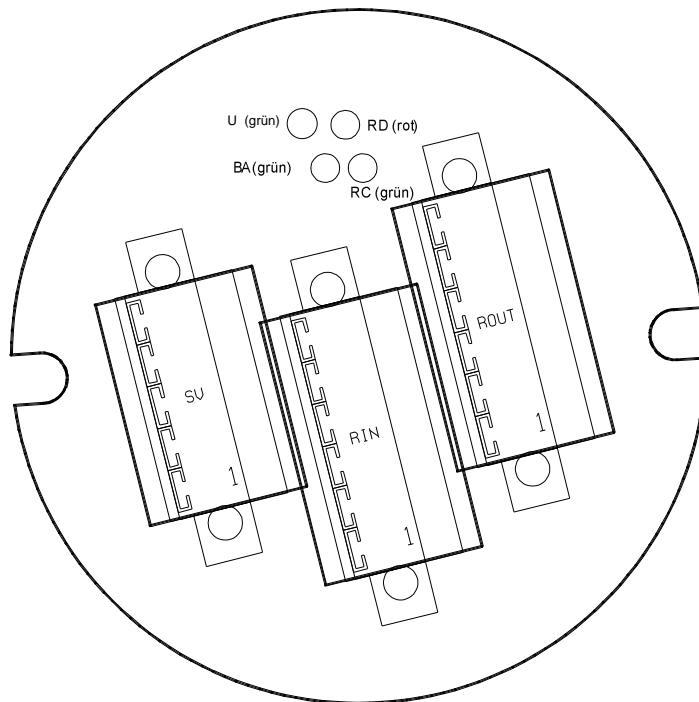


## Steckerbelegung

### LA-66 INTERBUS-S



LED RD (rot) Weiterführende IBS-Schnittstelle ist abgeschaltet  
 LED BA (grün) Interbus-S aktiv  
 LED RC (grün) REMOTE-CONTROL (Fernbuskontrolle)  
 LED U (grün) SUPI Betriebsspannung

Versorgung	
1	PRE
2	V/R
3	US=19-27V
4	US=19-27V
5	GND

Remote in	
1	DO1 invertiert
2	DO1
3	DI1 invertiert
4	DI1
5	GNDI
6	N.C.

Remote out	
1	DO2 invertiert
2	DO2
3	DI2 invertiert
4	DI2
5	GND
6	RBST invertiert

**Remote out:** Pin 5 und 6 Brücken falls Teilnehmer folgt.  
 ID-Code = 51 (33 Hex)

### **Zusatzhinweise zu den Options-Eingängen PRESET bzw. VOR/RÜCK**

#### **PRE (PRESET-EINGANG)**

Durch Anlegen von US oder > 11 Volt kann der Encoder auf den programmierten Wert gesetzt werden.

#### **V/R (VOR/RÜCK-EINGANG)**

Durch Anlegen von US oder > 11 Volt kann die Zählrichtung geändert werden.