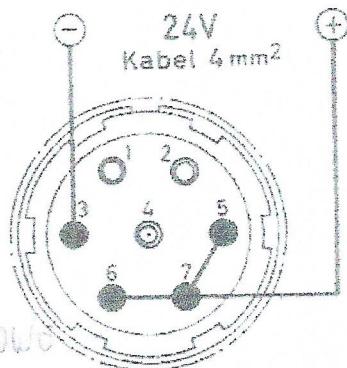
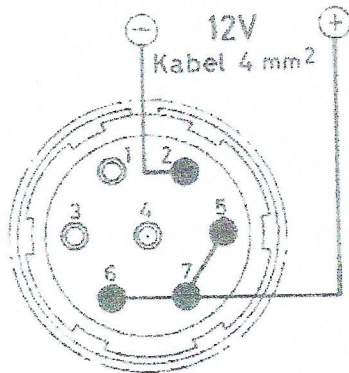
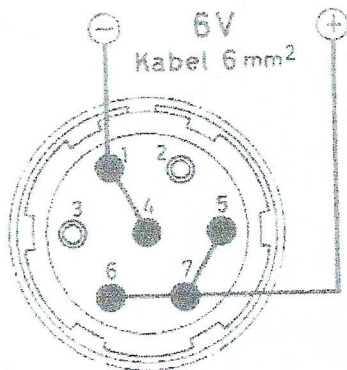


## Anschluss FuG 7b – SEL (runde Buchse)

Stromversorgung über ST 1501 des Batteriekastens oder  
10-W-NF-Verstärkers 2 P 289 A1



Zu verwenden für die Funk-  
einrichtungen folgender  
Kat.-Nr.:

90103, 90105, 90107 (FuG 7b)

90117, 90119, 90121 (FuG 9)

d.h. nur für "Wandler"

⊖ oder ⊕ geerdet.

90117 ... 90122 (FuG 9)

90103 ... 90108 (FuG 7b)

d.h. für "Wandler", "Regelteil"  
und "10-W-Verstärker mit Regelteil".

Bei 90104, 90106, 90108 (Regelteil)  
darf nur ⊖ geerdet sein!

90117, 90119, 90121 (FuG 9)

90103, 90105, 90107 (FuG 7b)

d.h. nur für "Wandler"

⊖ oder ⊕ geerdet.

(siehe Blatt 32a)

Kabelstecker: 7polige Buchse 455 P7.11 A1, A2E (A1 für Winkel-  
stecker, A2 für geraden Stecker), Kat.-Nr. 00562.

Für die Richtigkeit der Angaben übernehmen wir  
keine Gewähr. Verwendung auf eigene Gefahr!

**NACHRICHTENTECHNIK EMMERL** GmbH

Gewerbstraße 14  
D-84670 Polling  
www.Emmerl.de

Tel. (0 86 33) 89 82-20  
Fax: (0 86 33) 89 82-25  
e-mail: BOS@Emmerl.de

\*  
PONTIDA  
FAAC X  
ACIMENTAZIONE  
24V