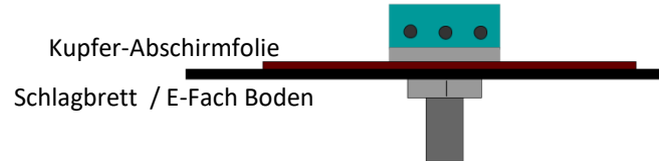


Verkabelung der MEC 9 mm Mini-Potentiometer

Während bei klassischen Potentiometern die Masseverbindung oft auf der Metallrückseite des Potentiometers verlötet wird, ist dies bei den 9 mm Mini-Potentiometern nicht möglich und notwendig. Bei diesen Potentiometern ist der Kontakt mit der Abschirmfolie im Elektrofach / auf der Rückseite des Schlagbretts ausreichend. Die Verkabelung hängt von der Funktion des Potentiometers in der Schaltungskonfiguration ab.



Verkabelung als Volume-Regler

(M 82250 Mono B 250K)

Eingang vom
Tonabnehmer / Klangregelung

Bei Verwendung als Volume-Regler an der Gitarre wird lediglich Pin 1 des Potentiometers mit Masse (= Schaft-Kontakt der Ausgangsbuchse + Abschirmfolie im Elektrofach / am Schlagbrett) verbunden.

