

Schaltspannung Lenkradschloss

Beitrag von „coala“ vom 12. Mai 2012 um 02:25

[Zitat von Darragh](#)

[...] Am Quadlokstecker liegen einmal 12V dauerplus und 12V geschaltete Spannung an. Zudem ein ebenfalls geschalteter 5V Anschluß.

Die anderen Pinne im Stecker sind ohne Spannung. (soweit mein Messergebniss). Die 12 V geschaltete Spannung ist nur bei eingeschalteter Zündung anliegend. Jemand noch eine ander Idee?

Servus Darragh,

ja - nimm die 5 Volt zur Ansteuerung eines kleinen Relais mit 5 V DC Spulenspannung und schalte damit die 12 Volt Dauerplus 😊 (Falls die besagten 5 V beim Stecken des Zündschlüssels anliegen(?)). Gibts für kleines Geld z.B. bei Conrad, Reichelt, Völkner und anderen Elektronikshops.

Grüße
Robert