

Für eine Grundfunktion des Adapters mit FSD sind nur drei Jumper erforderlich:

J3 und **J4** - Potential (je 1-2 (-), 2-3 (+)) der Ansteuerung der **Klemmen 9** und **10**, beide Signale an **9** und **10** zur Ansteuerung erforderlich (ggf. Brücke setzen)!

S3 Position 4 – Ruhestromprinzip nach VdS

Das ist schon alles, zur Funktionsprüfung einfach eine kleine Drahtbrücke vom jeweiligen, über **J3** und **J4** festgelegtem Potential (**Klemme 7 (+)** oder **8(-)**) auf **Klemme 9** und **10** legen.

(Bei älteren Modellen gab es mal Probleme mit dem Reset-Taster, alternativ nach Änderungen von Jumperinstellungen das Gerät einmal kurz für ca. 15-20 Sekunden spannungslos machen)



