

# Elektrospezialist gesucht - Arduino anschließen

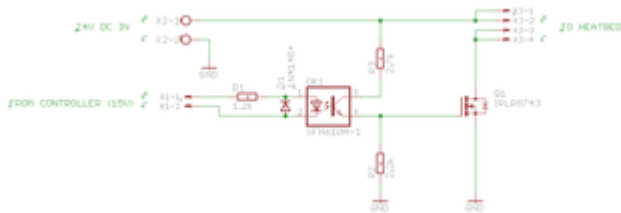
Beitrag von „seefew“ vom 17. November 2020, 15:50

Huhuu,

mach das doch nicht mit nem Relais,

Optokoppler, Diode, FET und paar Widerstände is doch schöner 😊

kuck mal:



musst nur noch die Widerstände für 12V umrechnen

mit dem FET(IRL8743) kannst einige Meter Stripes ranhängen, der kann einiges ab, oder Du nimmst nen kleineren FET,

Grüße

seefew