



Um den WW zu testen muss Spannung an den PWM Input Spannung angelegt werden.

Legende:

24 VDC Input:

ROT = Braun (+24VDC)

Schwarz = Blau (0VDC)

PWM Input:

ROT = Braun (+24VDC)

Schwarz = Blau (0VDC)

VDC Output

Rot = Braun (+24VDC)

Schwarz = Blau (0VDC)

Beispiel zum anschalten der WW:

Es können maximal 8 WW (18W) in Reihe geschaltet werden.

Hierfür wird ein Netzteil mit 153.6W benötigt.

Der WW funktioniert nur mit einem Steuermodul (z.B: LTNGSW*D04)