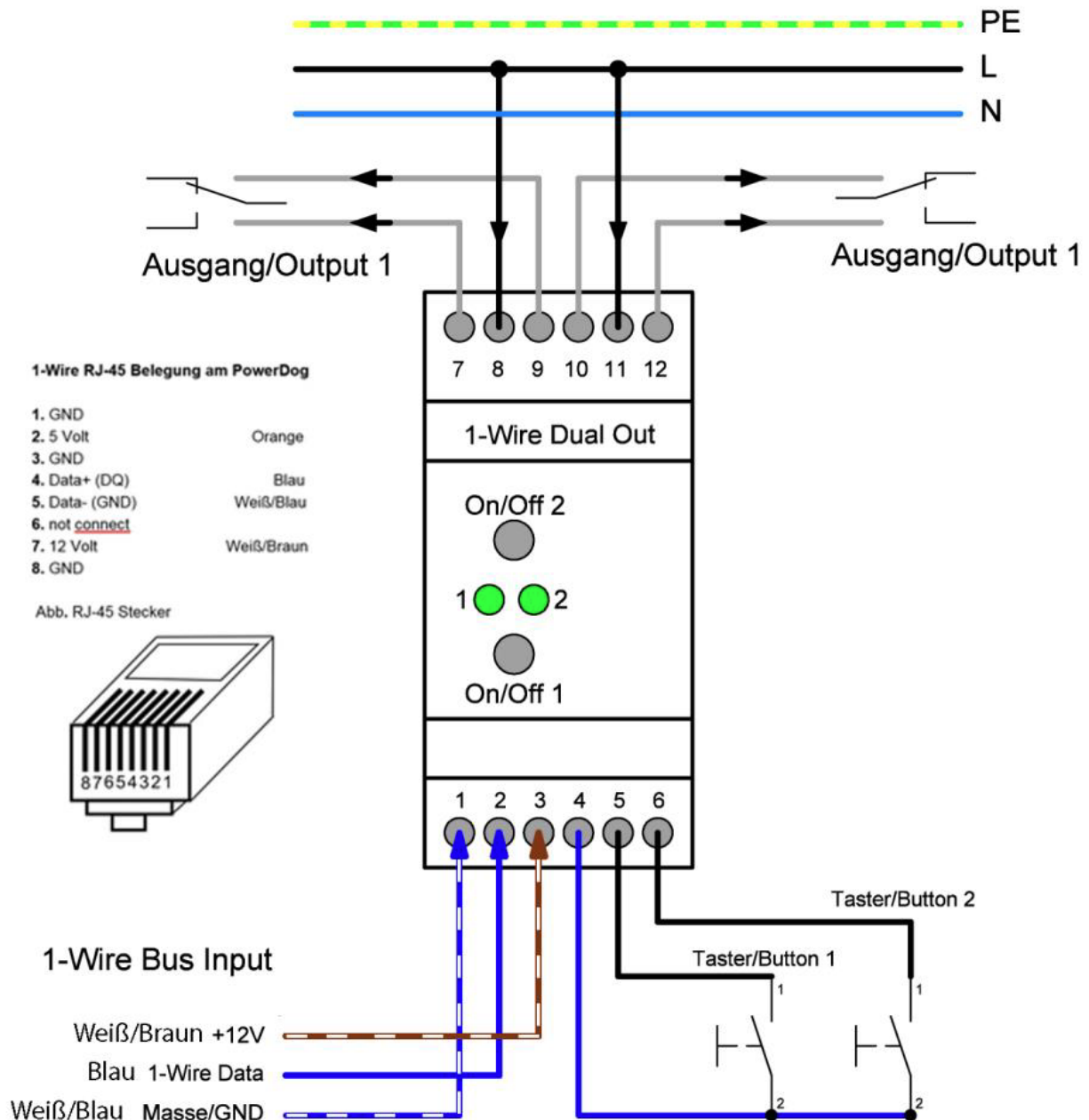


# 2 Digitalausgänge

## Funktion

Hier können Sie das Zubehör **1-Wire® Relaisbaustein 2-fach** Artikelnummer: [400012] im SmartDog einbinden um zwei weitere Relais- bzw Digitalausgänge verwenden zu können

## Verkabelung



## 1-Wire Verkabelung

Schalten Sie den SmartDog stromlos und verkabeln Sie erst danach das Modul. Unser Modul muss wie in der Anschlussanleitung angeschlossen werden.

# Anlegen des Bausteins

- Gehen Sie in die *Geräteeinstellungen* und dort mit *Weiter* auf Seite 2
- Wählen Sie *Remote IO* aus und legen mit dem *Grünen Plus* ein neues Remote IO an
- Wählen Sie *onewire* und dann *2 Digitalausgänge*

Remote IO Erweiterung

Remote IO

Sensor Wählen

?

Name:

?

Firmware:

FW >= 4.1 (green module)

?

Zurück

Ok

### Remote IO

Mit klick auf den Button wird der 1-Wire Bus nach Geräten abgesucht, wählen Sie das gewünschte Gerät in der Liste aus

### Name

Legen Sie einen Namen für das Gerät fest

### Firmware

Legen Sie die Firmware Version des Gerätes fest

Bei Modulen mit Firmware niedriger als 1.2 sind Challen A und B vertauscht

**Anschließend finden Sie zwei weiter Digitalausgänge unter RemoteIO bei Ihren Regelbausteinen**

Schnittstelle wählen

Relais 1	AO 1	DO 1
Relais 2	AO 2	DO 2
Interner Merker		DO 3
BUZZER		DO 4

Cancel

From RemoteIO

Revision #4

Created 19 January 2024 09:02:40 by Philipp Kreutzer

Updated 12 March 2024 08:32:59 by Philipp Kreutzer