

# 8 Digitalausgänge

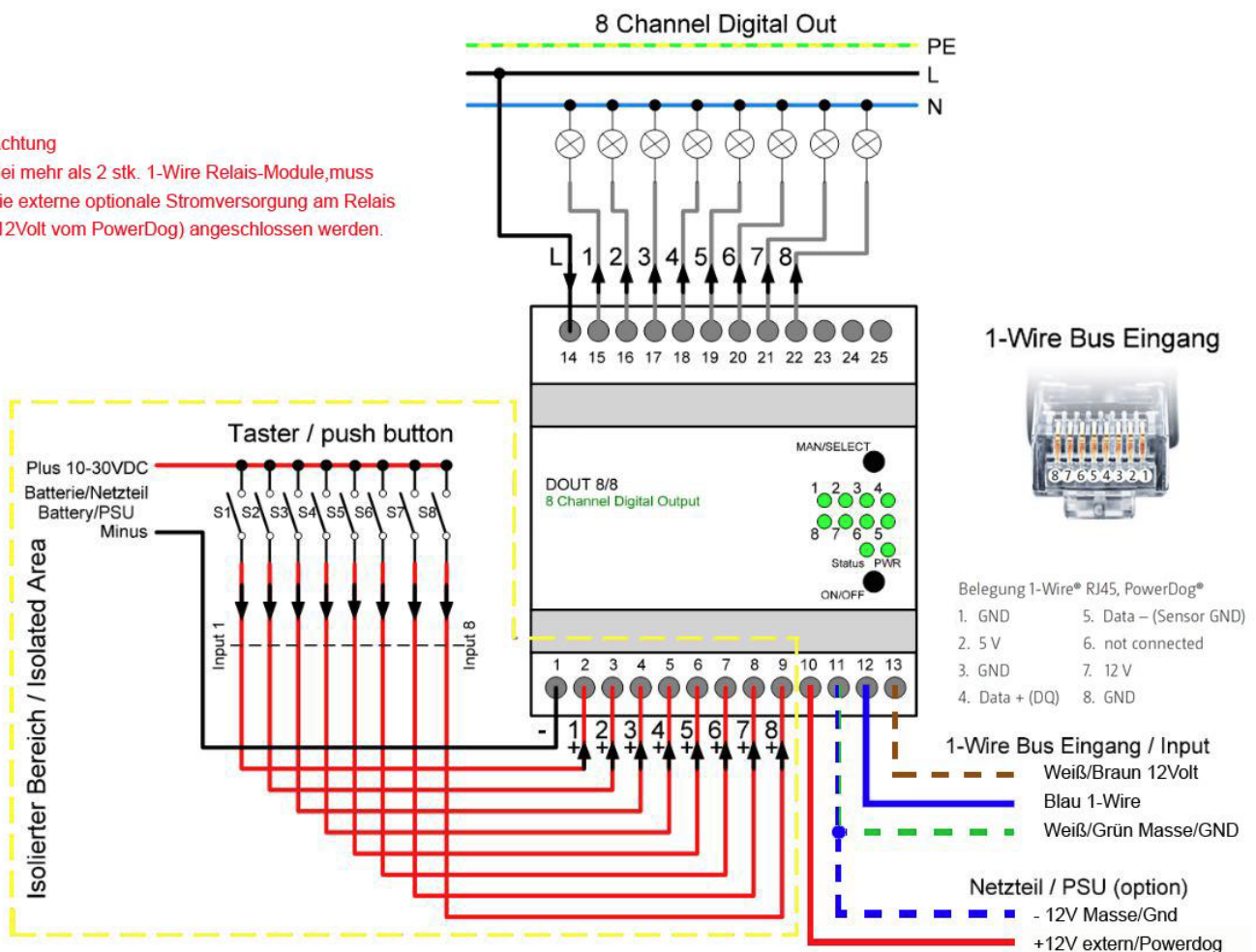
## Funktion

Hier können Sie das Zubehör **1-Wire® Relaisbaustein 8-fach** Artikelnummer: [400013] im SmartDog einbinden um acht weitere Relais- bzw Digitalausgänge verwenden zu können

## Verkabelung

### Achtung

Bei mehr als 2 stk. 1-Wire Relais-Module, muss die externe optionale Stromversorgung am Relais (12Volt vom PowerDog) angeschlossen werden.



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 *8 Digitalausgänge*

## Remote IO Erweiterung

Remote IO	<div>Sensor Wählen</div>	?
Name:	<input type="text"/>	?

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

**Anschließend finden Sie acht weitere 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

Bestätigen Sie mit 2 mal **OK** und anschließend mit **Speichern**

Revision #3

Created 19 January 2024 09:17:43 by Philipp Kreutzer

Updated 12 March 2024 08:33:57 by Philipp Kreutzer