

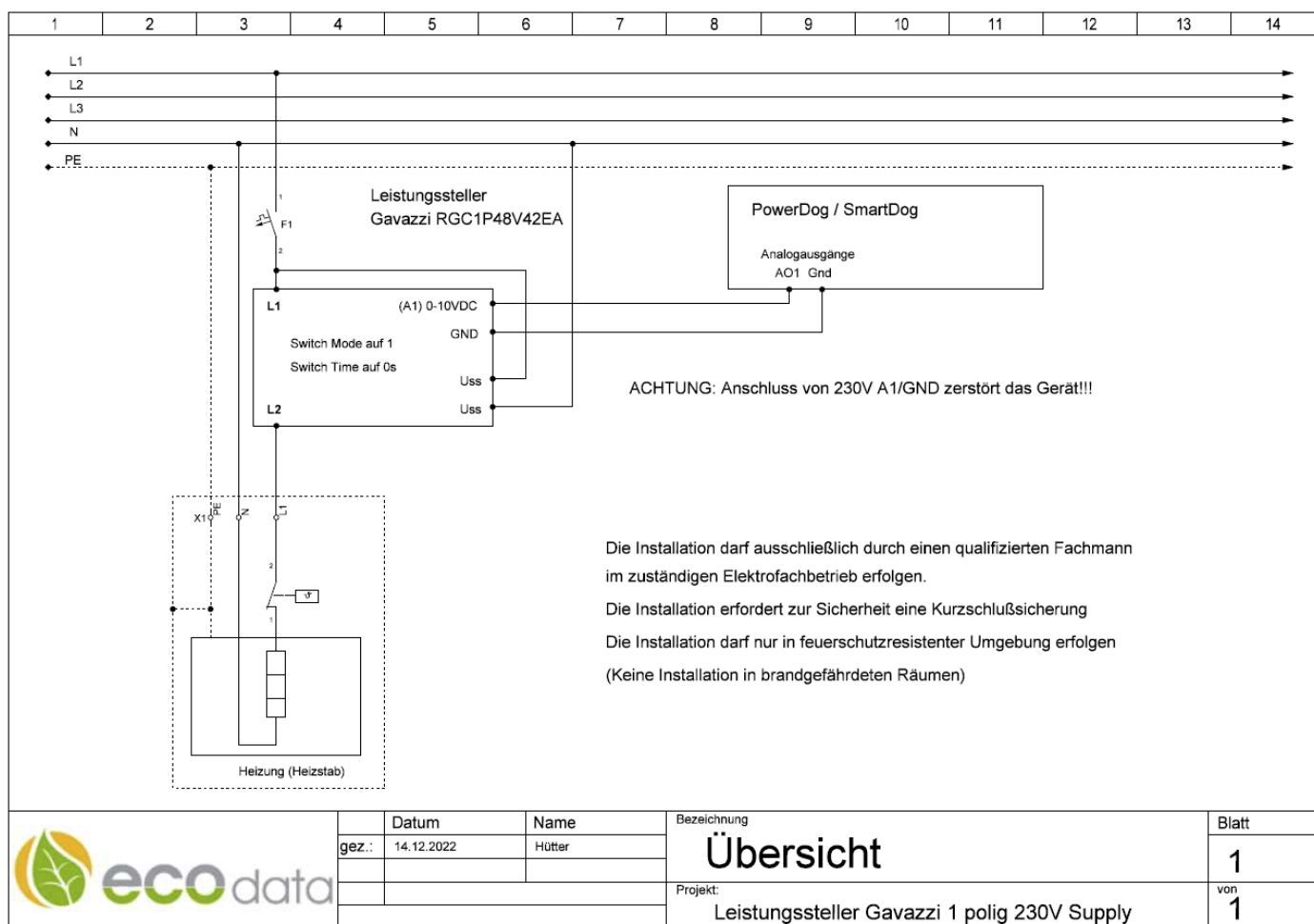
Leistungssteller

- [Anschlussschemata Leistungssteller](#)
- [Leistungssteller 1-phasig 230V/3kW](#)

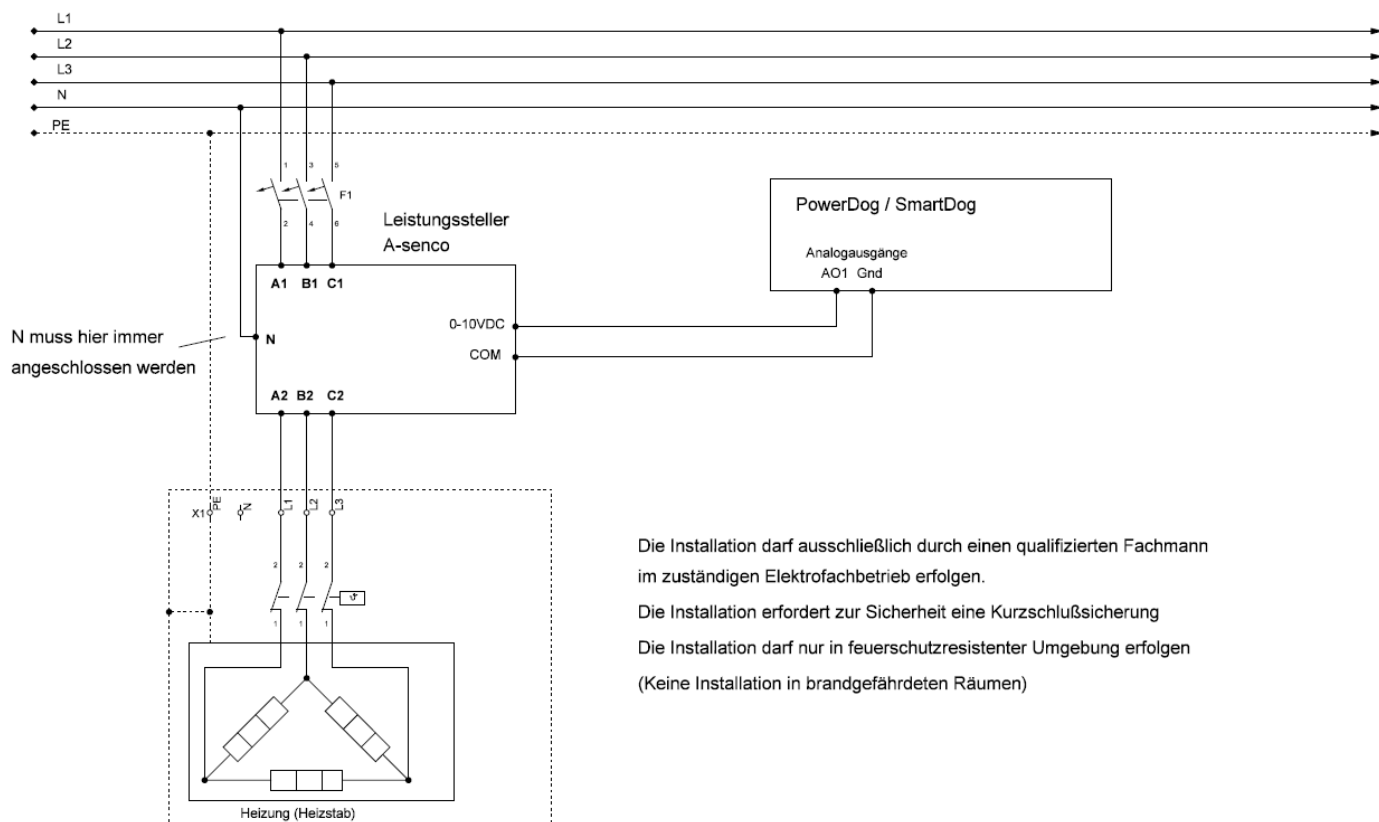
Anschlussschemata

Leistungssteller

Gavazzi Einphasig



Asenco Dreieck ohne N

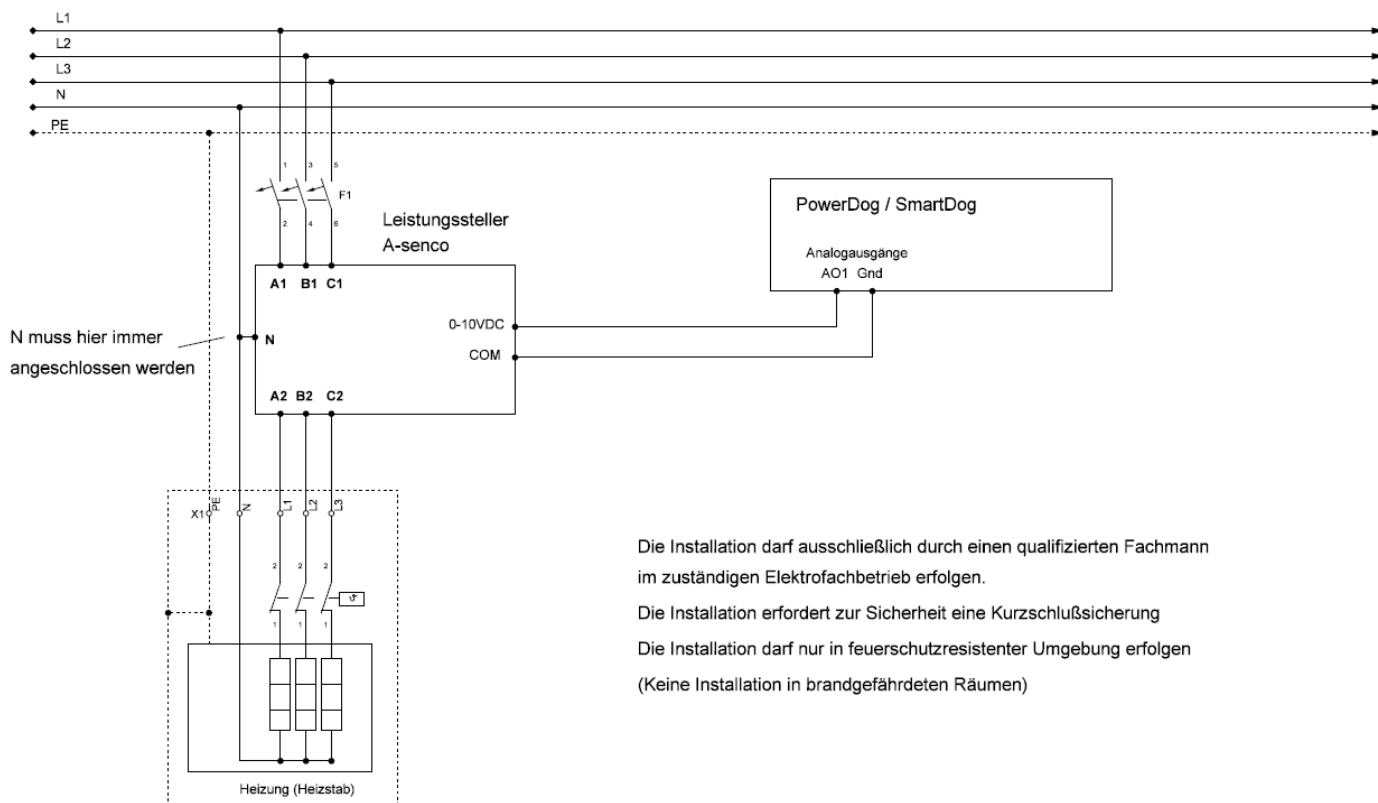


Die Installation darf ausschließlich durch einen qualifizierten Fachmann im zuständigen Elektrofachbetrieb erfolgen.

Die Installation erfordert zur Sicherheit eine Kurzschlußsicherung

Die Installation darf nur in feuerschutzresistenter Umgebung erfolgen
(Keine Installation in brandgefährdeten Räumen)

Asenco Stern mit N



Die Installation darf ausschließlich durch einen qualifizierten Fachmann im zuständigen Elektrofachbetrieb erfolgen.

Die Installation erfordert zur Sicherheit eine Kurzschlußsicherung

Die Installation darf nur in feuerschutzresistenter Umgebung erfolgen
(Keine Installation in brandgefährdeten Räumen)

Leistungssteller 1-phasig 230V/3kW

Merkmale

Artikelnummer : [400120]



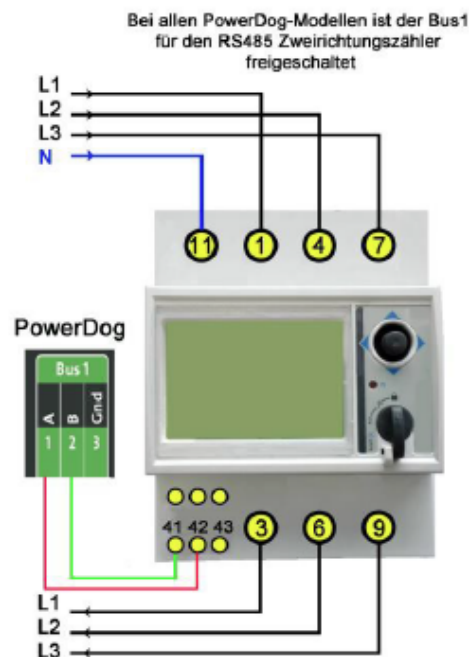
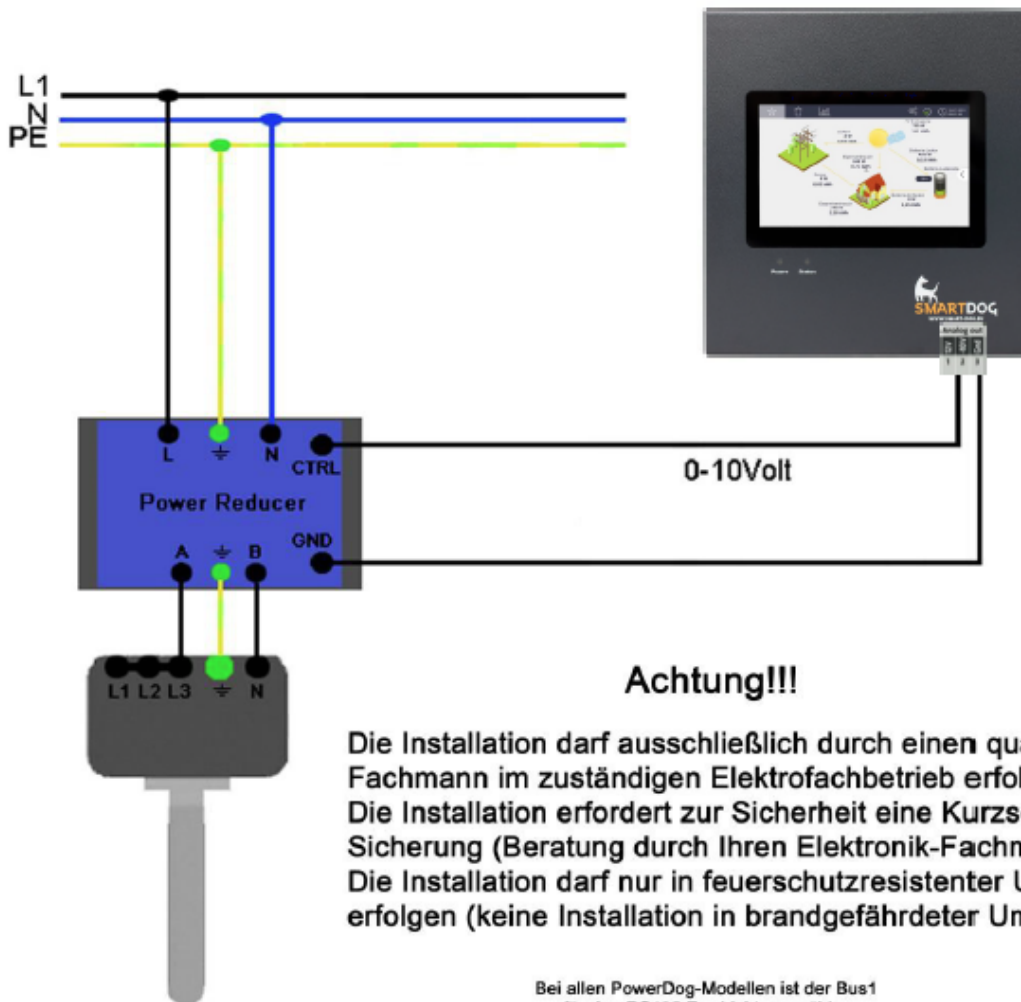
Achtung, hier ist zwingend ein Boiler Temperaturfühler zu verbauen

- 230 Volt 13 Ampere
- Heizstäbe bis max. 3kw Leistung
- 0-10 Volt Eingang
- Übertemperaturschutz
- CE – konform zertifiziert
- Kein Phasenanschnitt

Funktion

Mit diesem Leistungssteller kann man die Eingangsleistung eines 1-phasigen Heizstabes überschussgesteuert stufenlos ansteuern.

Anschluss



Funktionsbeschreibung

- Über einen BUS Drehstromzähler werden Bezug und Liefern (Überschuss) am SmartDog® mitgeloggt.

- Der im SmartDog® vorhandene Funktionsbaustein [Heizstab 0-10V](#) wird so eingestellt das ab einen Bestimmten Überschuss der Leistungssteller seinen Betrieb aufnimmt
- So ist es möglich, stufenlos ab z.B.: 150 Watt die vorhandene überschüssige Energie in einen Heizstab einzuspeisen. Die Erzeugte überschüssige PV-Energie wird dadurch so effizient wie möglich selbst verbraucht.