

# Schnellstartanleitung

## PHASIS Power 30 / 35

Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme dieses Dokument und beachten Sie die Betriebsanleitung auf:  
[myphasis.de/downloads/](http://myphasis.de/downloads/)

### Lieferumfang:

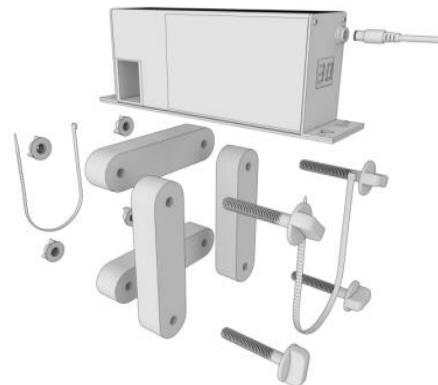
- 1 x Power Unit Power 30 / 35
- 4 x Nylon-Schrauben und Muttern
- 4 x Ferrite, Netzteil (Für Power 30 extern)
- 2 x Kabelbinder



### Zusammenbau:

#### Achtung!

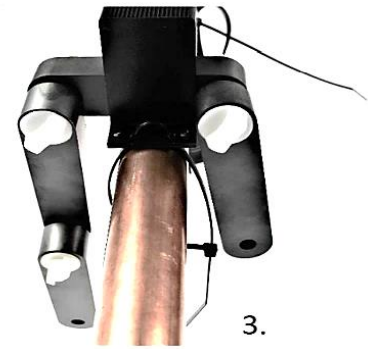
Legen Sie die Einzelteile auf einen festen Untergrund, um das Herunterfallen und Zerschlagen der empfindlichen Ferrite zu verhindern.



1. Stecken Sie die Ferrite durch die im Gerät vorgesehene Öffnung und befestigen Sie auf jeder Seite mittels der Schrauben je ein Ferrit.
2. Befestigen Sie auf einer Seite das 3. Ferrit auf gleicher Weise. Stecken Sie auf beiden Seiten je einen Kabelbinder von oben durch die Längsschlitz



Stecken Sie auf beiden Seiten je einen Kabel-Binder durch die Längsschlitz. Setzen Sie das Gerät auf die Wasserleitung und befestigen es mit den Kabelbindern.



3. Schließen Sie den Ferritring mit der letzten Schraube.

**Achtung:** Ziehen Sie die Schrauben nur handfest an, um ein Zerschneiden der Ferrite zu verhindern.

4.

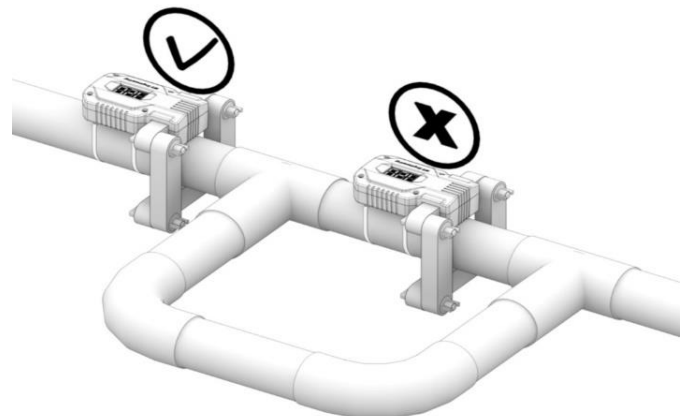
Stecken Sie die Adapterverbindung in das Gerät und den Adapter in die Stromzufuhr. Beide Dioden müssen **GRÜN** leuchten.



## Fehlerquellen

Sollte die LED keine Spannung anzeigen, prüfen Sie folgende Punkte:

- Hat die Steckdose Spannung?
- Sind die Ferrite handfest miteinander verbunden?
- Ist der Ferritring geschlossen?



Liegt ein „elektrischer Kreis“ vor, dann gibt es eine metallische Verbindung vor und hinter dem Gerät. Die Spannung bricht zusammen (Kurzschluss). Suchen Sie einen geeigneten Platz vor oder hinter dem möglichen Kreis und bauen Sie das Gerät wieder an. Beachten Sie hierzu die beiliegende Anbauanleitung.

### Achtung!

Schließen Sie den Ferritring immer, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen! Das Induktionsfeld umfasst das gesamte Innere des Ferrittrings, die Ferrite müssen nicht fest an der Leitung anliegen.

Für weitere Dokumente scannen Sie den QR-Code

