

Climacondens® flat

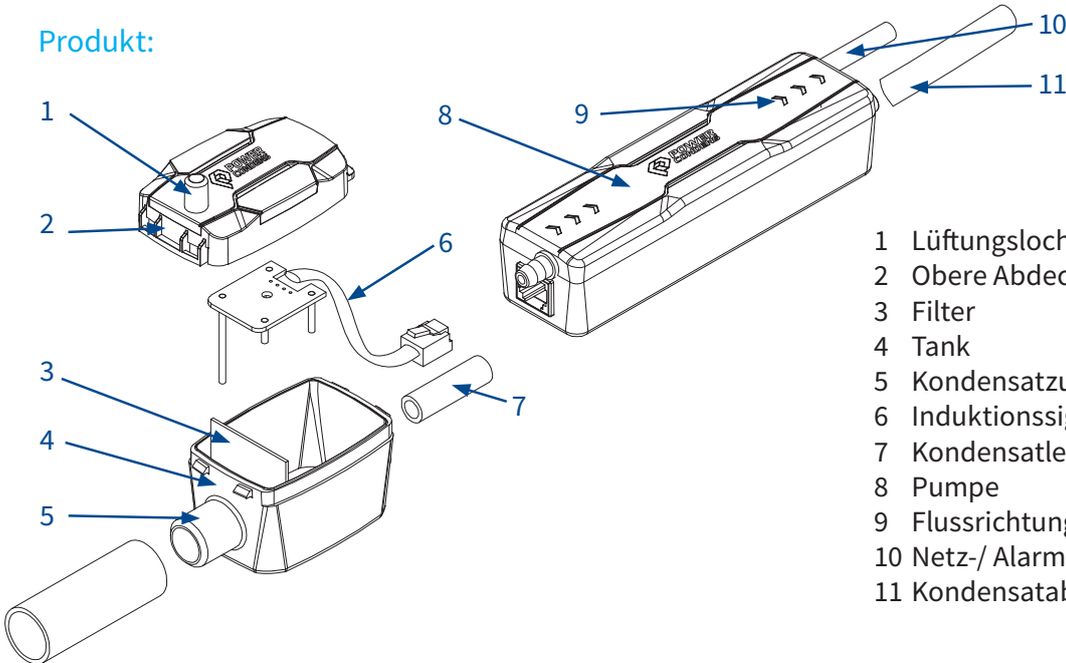


DE Hinweis:



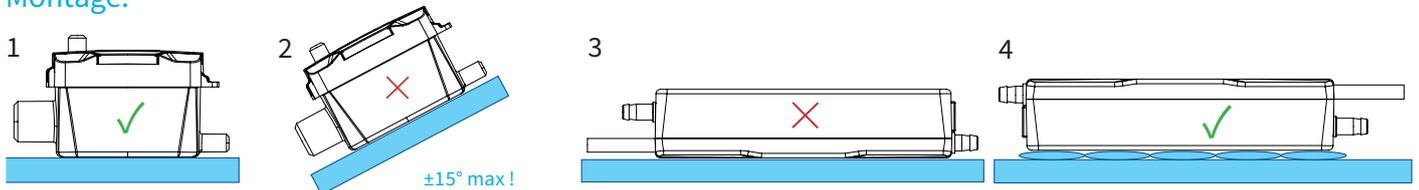
- Bei Arbeiten an elektrischen Geräten besteht Lebensgefahr durch Stromschlag. Unsachgemässe Installation und unsachgemässer elektrischer Anschluss können lebensgefährlich sein.
- Sämtliche Installationen dürfen nur durch die entsprechende Fachperson durchgeführt werden.
- Weiterführende Informationen zum Produkt finden Sie auf unserer Website: www.powercondens.com

Produkt:



- 1 Lüftungsloch
- 2 Obere Abdeckung
- 3 Filter
- 4 Tank
- 5 Kondensatzulauf
- 6 Induktionssignalleitung
- 7 Kondensatleitung
- 8 Pumpe
- 9 Flussrichtung Pumpe
- 10 Netz-/ Alarmkabel
- 11 Kondensatablauf

Montage:



- 1 Platzieren Sie die Kondensatpumpe (8) in oder neben der Klimaanlage.
- 2 Der Tank (4) sollte horizontal positioniert sein.
- 3 Stellen Sie Pumpe und Tank (4, 8) nicht auf den Kopf.
- 4 Installieren Sie etwas stossdämpfendes Material unter der Pumpe, um unnötige Vibrationen und Geräusche zu vermeiden. Vermeiden Sie, dass die Stromversorgungskabel (6, 10) über längere Zeit Nässe ausgesetzt sind.

- 5 Schliessen Sie die Climacondens® flat dicht an die Klimaanlage an, achten Sie dabei auf die Flussrichtung (9) der Pumpe. Strom- und Alarmkabel (6, 10) gemäss Elektroschema anschliessen.
- 6 Führen Sie einen Funktionstest gemäss Betriebsanleitung durch. Danach ist die Climacondens® flat einsatzbereit.

Elektroschema:

- 1 Climacondens® flat
- 2 Klimagerät innen
- 3 Verbindungskabel
- 4 Klimagerät aussen
- 5 Liquid Level Switch

