

21.9 Leckage Alarm



Die Anlage meldet eine undichte Stelle in der Anlage.

Das kann durch Kondensat (warm/kalt) in der Anlage entstehen oder durch eine Undichtheit.

Fehlerbehebung bzw. Reparatur:

- Deckel der Anlage öffnen
- Der Leckage Sensor sitzt in Höhe der Pumpe (siehe Bild)



Leckage Sensor
Blockklemme schwarz mit 2 grünen Kabeln

- Den Sensor mit Druckluft trocken blasen
Achtung!!! Kein Wasser in die Elektronik Bauteile blasen! (Elektronik evtl. abdecken)
- Die Anlage sollte nun wieder laufen und die Fehlermeldung verschwinden.
- Lassen Sie die Anlage danach laufen und kontrollieren Sie, ob man eine Undichtheit sieht.
- Eventuell sind am Gehäuseboden Tropfspuren zu erkennen.
- Wenn die Undichtheit gefunden ist, diese beheben.
- Anschließend die Anlage mit Druckluft ausblasen, um sicher zu gehen, dass der Sensor durch Kriechstrom nicht wieder eine Fehlermeldung auslöst.