

## ALLNET MSR Sensor ALL4456 / Leakage Sensor / Wasser am Boden detektiert

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



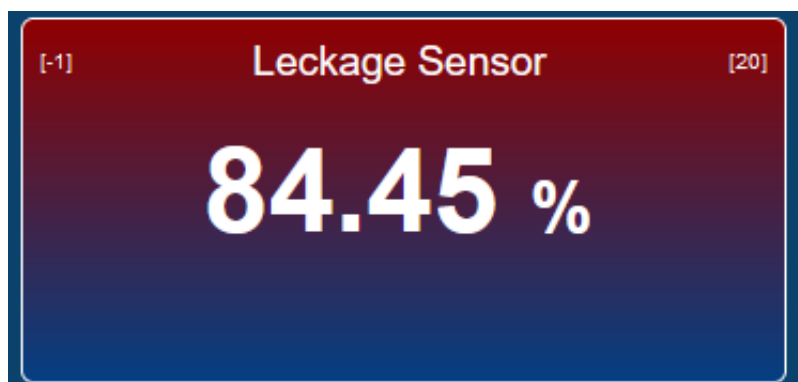
### EAN CODE



Leckage Sensor für 3418v2/34xx/35xx/4500/5000

- Entdeckt ob Leitende Flüssigkeit am Boden vorhanden ist
- In der Anzeige / Zentrale wird die Anzeige in % Prozent angezeigt = Beispiel: Ca. 95~100% Schwimmer liegt im Wasser. 50% Anzeige = Es ist noch leichte leitfähige Flüssigkeit ab Boden vorhanden. Ab 40% ist der Schwellwert von Grün auf Rot vorkonfiguriert.
- Anschluß: 2x RJ45 I2C Am Sensor-Gehäuse
- inkl. 2m Kabellänge zum Schwimmer der am Boden die Leitfähigkeit der Flüssigkeit registriert

### Beispielansicht in WebGUI:



### Sensor-Informationen:

### Leckage Sensor

Sensor   Darstellung   Berechnung   **Information**

Chip Beschreibung:	Leckagesensor
Chip Funktion:	0 - 255 stufen
Geräte Artikelnr.:	ALL4456
Maßeinheit:	%
Sensor Messbereich:	[0] - [100]
Chip Id:	22154
Chip Nummer:	22154/0/0
Chip Adresse Min:	0
Chip Adresse Max:	15
Geräte Anschluss:	0
Gruppe:	0
System / Bus:	30
Multiplexer Anschluss:	1

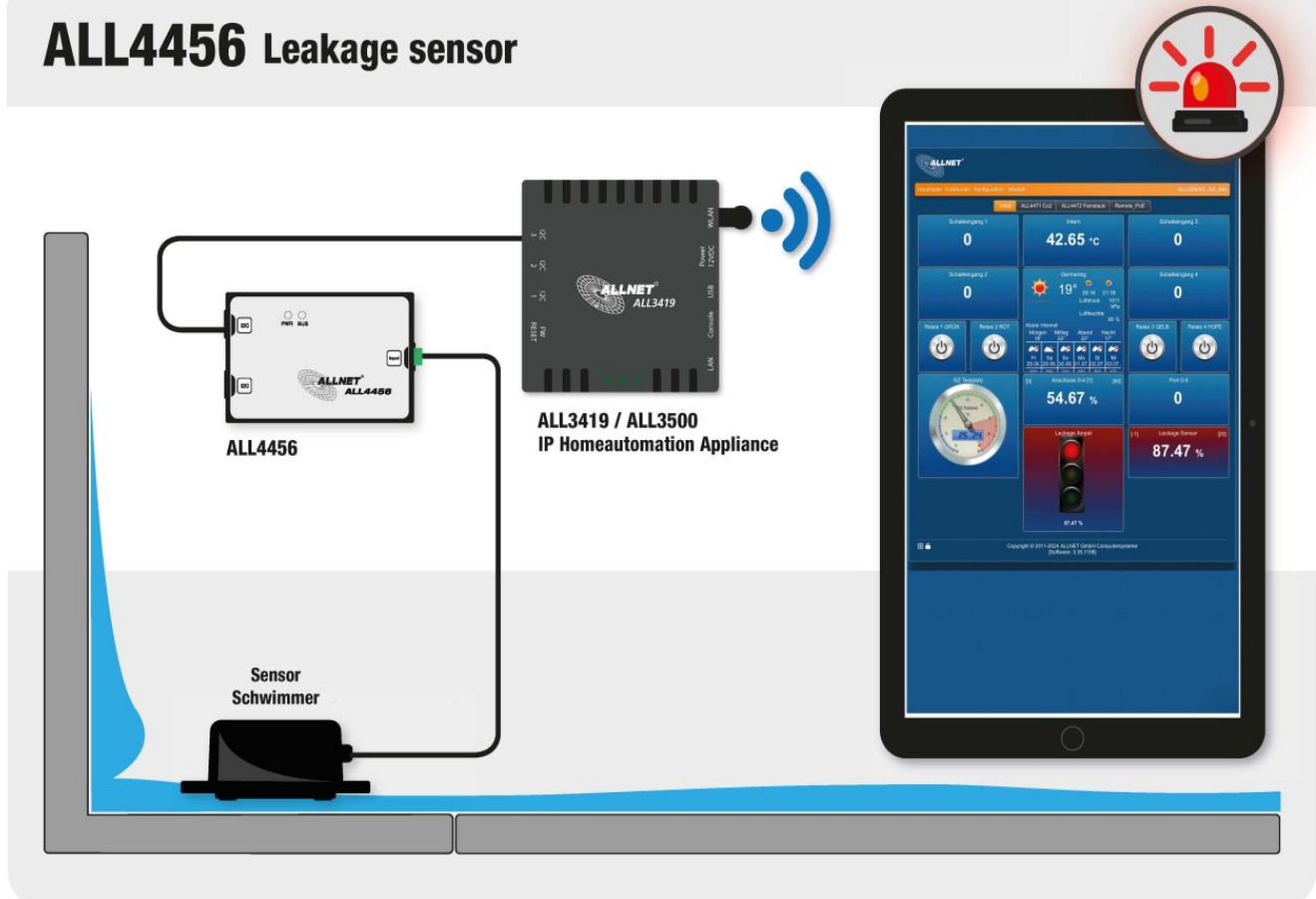
---

Interne ID:	143
Adresse:	0/0/0
Bus Geschwindigkeit:	50
Priorität:	1

**Abbrechen**   **Eingaben speichern**

### Installationsbeispiel:

## ALL4456 Leakage sensor



## Merkmale

Merkmal	Wert
Bauform:	Metallgehäuse
Einsatzorte MSR:	indoor
Kompatibilität Zentrale:	ALL3419;ALL3500;ALL3500PoE;PoE Signallampe;ALL 3696;ALL3420;ALL5000;ALL4500;ALL5000v2;ALL3418;ALL5100;ALL3692;
Sensortart:	Leckage;
Gewicht:	1 Kg
Garantie:	24.00 Monate



Art.-Nr.: 211006  
Herst.-Nr.: ALL4456

## Zubehör

Art.-Nr.	Name
134571	ALLNET MSR Zentrale "ALL3419" inkl. 3 Sensor Ports & WLAN & Temperaturfühler "ALL3006" für IP Gebäude Automation
98686	ALLNET MSR Zentrale "ALL3500" inkl. 4 Sensor Ports für IP Gebäude Automation
206211	ALLNET MSR Zentrale "ALL5000v2" inkl. 16 Sensor Ports & 19" für IP Gebäude Automation