



**RFH20**

## WASSERMELDER, SECURHUB



Sensor zur Wassermeldung RFH20, der Wasser beispielsweise in Bodennähe erkennt. Es wird mit einer einstellbaren Sonde geliefert, die über ein 2 m langes Kabel mit dem Sender verbunden ist.

### AWARDS

DESIGN  
MILANO

DESIGN PLUS  
powered by  iF building



**RFH20**

**WASSERMELDER, SECURHUB**

**WESENTLICHE MERKMALE**

Typ	Überschwemmungssensor
Kabellose Technologie	Bidirektionales Protokoll
Radiofrequenzband (GHz)	868.05 ÷ 869.95
Anti-Öffnungs-Schutz	Tamper

**MERKMALE DER HARDWARE**

Art der Verkleidung	ABS
Produktfarbe	Weiß
Temperaturbereich (°C)	-10 ÷ 50
Höhe (mm)	92
Breite (mm)	22
Tiefe (mm)	25
Sensor-hole (mm)	19
Sensor-breite (mm)	64
Sensor-Tiefe (mm)	13

**ELEKTRISCHE MERKMALE**

Max. Stromaufnahme (mA)	26
Stromaufnahme in Standby (µA)	4
Niederspannungsschwelle (V)	2.6

**BATTERIEN**

Batterietyp	1 x CR123
-------------	-----------

**ALLGEMEINE INFO**

Überwachung	Ja
Ereignisse gemeldet	Detection, Tamper, Low Battery
Anzeige der integrierten Signalqualität	Ja
EN Zertifizierungen	EMC immunity EN50130-4



**RFH20**

## WASSERMELDER, SECURHUB

### FUNKTIONEN

Art der Alarmzentrale	VEDO / SECURHUB
Funkerweiterung für Vedo	RF10VEDO/ RF32VEDO