



Z-Wave and Z-Wave Plus are registered trademarks of Silicon Laboratories and its subsidiaries in the United States and other countries.

## Wassersensor 1

Smart-Home-Sensor zur Erkennung von aus-/überlaufendem Wasser

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588095168	weiß	0000/9516	110 g	50 g	8,5 x 2 x 2,5 cm	10,3 x 4,3 x 8 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

Erweiterung für das Smart-Home-System von TechniSat

Informiert bei Wasserfeststellung das Smart-Home-System

Einfache und beinahe unsichtbare Installation

Erkennung von aus- und überlaufendem Wasser (z. B. bei Badewannen, Waschmaschinen oder Spülbecken)

Z-Wave™ Funksensor (868,42 MHz)

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

IP-Klasse : 20

Umgebungstemperatur : -10 ... 60 °C

### FUNKVERBINDUNG

Funkkommunikation : Z-Wave Plus

Reichweite Innen : max. 40 m

Betriebsfrequenz : 868,42 MHz

### STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 3 V

Batterietyp : 1 x CR123A

### LIEFERUMFANG

Wassersensor 1, Batterie, Montagezubehör