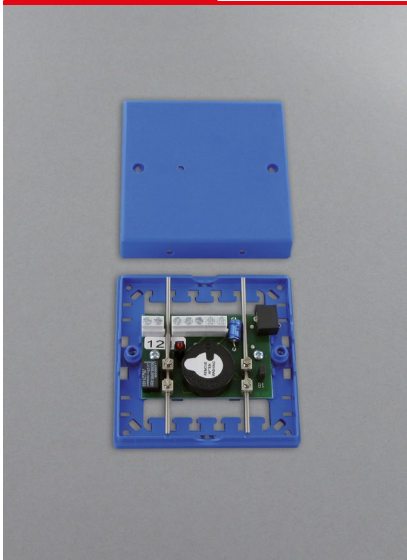


## Wassermelder Water detector

WM-2



### Technische Daten Specifications

<b>Beschreibung</b>	Gleichstrom-Wassersonde. Für alle leitfähigen, nicht brennbaren Flüssigkeiten, Innenmontage
<b>Description</b>	Direct current water probe. For all conductive non-combustible liquids, indoor applications
<b>Betriebsspannung</b>	9 - 16 V DC, auch mit Steckernetzteil SNT 12 V betreibbar
<b>Power input</b>	9 - 16 V DC, also driveable with plug-power supply unit
<b>Ruhestromverbrauch</b> <b>Stand-by current</b>	1 mA bei 12 V DC 1 mA at 12 V DC
<b>Arbeitsstrom ausgelöst</b> <b>Operating current</b> <b>triggered</b>	ca. 8 mA (mit Signalgeber ca. 15 mA) bei 12 V DC app. 8 mA (signal transmitter ca. 15 mA) at 12 V DC
<b>Alarmausgang</b> <b>Alarm exit</b>	Wechsler max. 30 V DC / 1 A Change-over contact max. 30 V DC / 1 A
<b>Akustischer Alarm</b> <b>Acoustic alarm</b>	Eingebauter Summer (abschaltbar), ca. 75 dB / 30 cm bei 12 V built-in buzzer (disconnectable), app. 75 dB / 30 cm at 12 V
<b>Optische Anzeige</b> <b>Optical indicator</b>	LED
<b>Maße Gehäuse</b> <b>Housing dimensions</b>	85 x 85 x 26 mm
<b>Kunststoffmaterial</b> <b>Housing material</b>	S-B oder A-B-S S-B or A-B-S
<b>Temperaturbereich</b> <b>Temperature range</b>	-10 °C bis + 55 °C -10 °C to + 55 °C
<b>Schutzart</b> <b>Protection category</b>	VdS-Umweltklasse II VdS-Environmental Class II