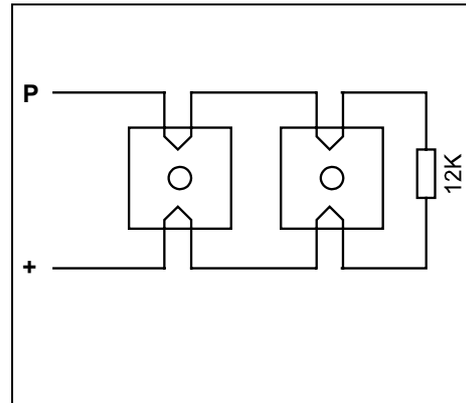


## Wassermelder

Typ: WM-100

Artikel Nummer: 506 200 32

Anschlussplan / Belegung



### Kurzbeschreibung:

Der Wassermelder besitzt auf der Unterseite 2 Kontakte, die, wenn sie mit Wasser in Berührung kommen, einen Alarm auslösen. Der Alarm wird optisch an der eingebauten LED angezeigt. Es können mehrere Sensoren an einen Port angeschlossen werden.

Anschluss: Die Anschlussleitungen sind gleichfarbig und werden wie folgt angeschlossen: Ein **nebeneinander** liegendes Paar wird am MultiSAM-Port angeschlossen, an das andere Paar wird der Endwiderstand oder der nächste Sensor angeschlossen.

### Technische Daten:

Abmessungen	30 x 25 x 15 mm (D/H)
Gewicht	ca.10 g
Farbe	weiß
Anschluss	2 Draht
Mechanischer Einbau	auf den Boden legen oder mit Silikon befestigen
Umgebungsbedingungen:	
- Umgebungstemperatur	-5 bis + 60 Grad Celsius
- Lagertemperatur	-25 bis + 70 Grad Celsius
- Luftfeuchtigkeit	5 bis 90 % nicht kondensierend
Schnittstellen	-
Stromaufnahme	< 1 mA
Messbereich	-
Toleranz	-
Zubehör	-
Besonderheiten	Einsetzbar in Meldelinien, Polarität muss nicht beachtet werden