

MFD-300

PERFECTA Funk-Wassersensor

2330325



- Wassermelder für den Innenbereich
- einfach zu installierende, externe Sonde
- Sabotagekontakt Öffnen/Abriss



Farbe	weiß
Abmessungen B x H x T	110 x 24 x 27 mm
Besonderheiten	Länge der Sondenleitung 3m
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Spannungsversorgung	Lithiumbatterie CR123A 3V, Betriebsdauer ~3 Jahre
Ruhestromaufnahme	80 µA
Funkreichweite	bis zu 100 m
Frequenz	433 MHz
Gewicht	90 g
Geeignet für	MICRA, VERSA-MCU
Stromaufnahme	27 mA max.

Der drahtlose Wassersensor MFD-300 ist kompatibel zu allen PERFECTA-Alarmzentralen und kann mit dem Koppelmodul VERSA-MCU auch mit VERSA-Zentralen eingesetzt werden. Befindet sich der Wasserspiegel im Wahrnehmungsbereich der im Sensor befindlichen Sonde, so löst dieser nach ca. 5 Sekunden ein Signal aus und sendet die Alarmierung an die Zentrale. Sinkt der Wasserspiegel wieder unter den kritischen Punkt wird die Fernsignalisierung beendet.

TECHNISCHES DATENBLATT