

## BESCHREIBUNG

- Installation im Wartungsraum in der Nähe der Wasserleitung/Becken.
- Die Messwerte werden via Funkübertragung (869,525 MHz) an die Aquastyle-Anzeigen (Schwimmbad & Infodisplay) gesendet.
- Im Lieferumfang befinden sich 2 Fühler für die Messung von 2 unterschiedlichen Wassertemperaturen (Erweiterung bis zu insgesamt 4 Temperaturfühler möglich).
- 2 Temperaturfühler und 2 Tauchhülsen (Länge=100mm) im Lieferumfang.



## NORMEN

- EN 300-220.
- EN 301-489.
- EN 60950.

## ALLGEMEINE DATEN

- **Messung der Temperaturen**..... Von -55° bis zu 99° C bei 1/10° C.
- **2 LEDs zur Überwachung**..... Grün: Stromversorgung in Ordnung, Rot: Empfang der Funktemperaturen in Ordnung.
- **Installation**..... Zur Installation im Wartungsraum in der Nähe der Wasserleitungen/Becken
- **Betrieb**..... Geräuschloser.

## MECHANISCHE DATEN

- **Elektrische Sicherheit**..... Klasse II.
- **Gehäuse**..... ABS-Kunststoffgehäuse; IP55.
- **Betriebstemperatur**..... Von -20 bis +50°C.
- **Max. Luftfeuchtigkeit**..... 80% bei 40°C.
- **Gewicht**..... 0,46 Kg.
- **Maximale Kabellänge**..... 100M ; Kabeldurchmesser 0,6 mm².

Finden Sie den Produktblatt unter  
>> [www.bodet-time.com](http://www.bodet-time.com) <<



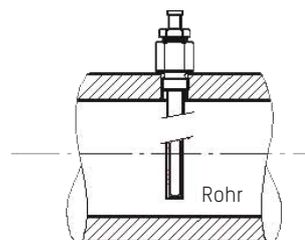
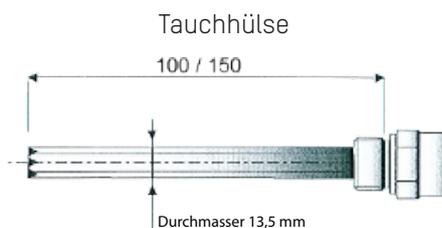
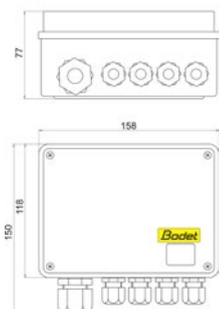
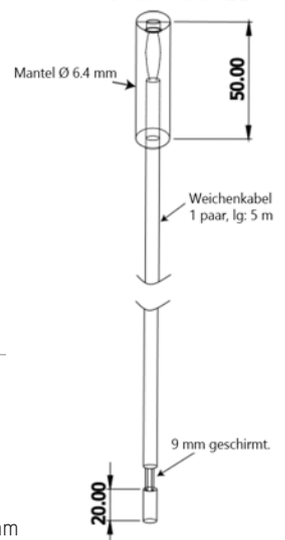
## ELEKTRISCHE DATEN

- **Stromversorgung**..... 100 - 240V 50/60 Hz.
- **Verbrauch**..... 50 mA (bei 230 V).
- **Sicherung**..... F1 (200mA).
- **Adressierung der Temperaturfühler einstellbar**..... (1 bis 15) über 2 Dip-Schaltern.
- **4 Eingänge für die Funktemperaturfühler** 2 mitgelieferte Fühler mit je 5m Kabel.
- **Funkübertragung**..... HF 869,525 Mhz (Leistung 500mW).

## REFERENZNUMMERN

- **935 835**..... Wassertemperaturfunkfühler, 230V (geliefert mit 2 Funkfühler)
- **935 011**..... Kabelgebundene Temperaturfühler (mitgelieferte 5m Kabel)
- **935 021**..... Tauchhülse, Länge = 100 mm
- **935 022**..... Tauchhülse, Länge = 150 mm

T°-Fühler 935011



Abmessungen in mm