

AFD-200 Funk-Wassermelder

2332080



• ABAX2 + BE WAVE Flood Detector

- Bi-direktional
- Konfiguration über Fernzugriff
- integrierter Temperatursensor
- LED-Anzeige
- Batteriezustandsanzeige

Betriebstemperatur -10 °C bis +50 °C

Gewicht 47 g

Temperaturmessung -10° C bis +55° C Abmessungen B x H x T $65 \times 65 \times 24 \text{ mm}$

Batterietyp CR123A

Kompatibel zu ACU-220/ACU-280 (ab Version 6.08), ARU-2200

Schutzklasse IP X4 Ruhestromaufnahme 45 µA

Funkreichweite bis 600 m (im freien Gelände)

Umgebungsfeuchtigkeit 93±3%

Funk-Frequenz 868,0 Mhz ÷ 868,6 MHz Funk-Protokoll ABAX2, BE WAVE

Der Funk-Wassermelder AFD-200 ist für die Erkennung von Wasseraustritt oder anderen Flüssigkeiten in Innenräumen konzipiert.

Der Melder kommt dort zum Einsatz wo Wasseranschlüsse und -Leitungen (z. B. Waschküchen, Badezimmer) vorhanden sind oder an anderen Stellen an denen Flüssigkeiten austreten können. Die Erkennung erfolgt mittels einer integrierten Sonde. Dazu wird der AFD-200 auf dem Fußboden platziert. Kippt der Melder um, wird dies gemeldet. Außerdem verfügt der AFD-200 über einen eingebauten Temperatursensor (Messbereich -10° C bis +55° C).

Firmwareaktualisierungen des Melders per Fernzugriff sowie Fernkonfiguration sind möglich.

Der AFD-200 ist kompatibel zu den bi-direktionalen Systemen ABAX2 (Achtung: **keine** Unerstützung bei **VERSA** Zentralen) und BE WAVE.