GLW200 Alarmzentrale

WLF100 Funksensor





Gerät für Funk- und kabelgebundene Sensoren

- Programmierbar über Frontpanel
- Relaisausgänge frei konfigurierbar
- Bis zu acht Funksensoren anschliessbar
- Zwei kabelgebundene Sensorketten
- SMS Benachrichtigung (optional)

Technische Daten

Speisung 230 VAC
Leistungsaufnahme 5 VA
Schaltleistung Relais 5A
Funkfrequenz 868 MHz
Schutzgrad IP65

Gehäuse Polycarbonat Abmessungen (BxHxT) 200x120x80mm

Sensor zur Detektion von Wasser, Luftfeuchtigkeit und Temperatur

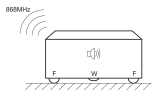
- Alarm bei feuchter Unterlage
- Alarm bei 1.5 mm Wasserstand
- Übermittlung des Batteriezustandes
- Optional: Luftfeuchtigkeit / Umgebungstemperatur
- Andere Funkprotokolle möglich

Technische Daten

Speisung Batterie 9V Alkaline Batteriewechsel ca. alle 2 Jahre

Funksignal Wireless M-Bus (868MHz) Reichweite im Gebäude ca. 25 m (situationsabhängig)

Schutzgrad IP22 Abmessungen (øxH) 85 x 26 mm



Elektroden

F: Detektion Boden (feucht)

W: Detektion Wasser (ab ca. 1.5 mm)