



P-BUS Wassersensoren



P-BUS Wassersensor-Anschaltmodul WAM

Das Frühwarnsystem bei einem Wasseraustritt oder drohenden Überschwemmungen.

Wassermelder erhöhen die Sicherheit und verkürzen Reaktionszeiten bei Wasserschäden. Sie gewährleisten eine frühzeitige Erkennung und Warnung vor aus-/eindringendem Wasser, z.B. durch Starkregen, defekte Rückstauklappen, verstopfte Abflüsse, defekte Heizungs- und Wasserleitungsrohre etc.

Besonderheiten

- Anschaltbar an MC 1500 Zentralen über den Peripherie-Bus
- Bis zu 64 Module an P-BUS 1 - 4 anschaltbar
- 1 Wassersensor des Typs SHT 5006, 5600, 5800 oder 5008
- Auswertung von bis zu zwei Schwellwerten mit dem Sensor des Typs SHT 5600
- Sensor-Wechselspannung
- Anzeige der Sensorwerte an Systembedienteilen der Zentralen MC 1500 und in der APP

Die Sensoren können an allen sensiblen Bereichen platziert werden, bei denen das Risiko für Wassereintritte oder steigendes Wasser erhöht ist, z.B. zur Überwachung von privaten Haushalten, Lagerräumen, Kellern, IT-Räumen oder Heizungsräumen.

Diesen Artikel finden Sie im Online-Katalog in Kapitel 6.