

FU8330

Secvest Funk–Wassermelder

Der Secvest Funk–Wassermelder (FU8330) ist ein technischer Melder für die Secvest. Er besteht aus einem Basisgerät (Melder) und einem Wasserfühler (Sensor). Kommt der Sensor mit Wasser in Berührung, wird dies der Alarmanlage vom Basisgerät gemeldet. Der Sensor des Funk–Wassermelders wird sehr bodennahe montiert. Optimaler Montageort sind Stellen, die bei einem Wasserschaden zuerst überflutet werden (z.B.: hinter Waschmaschinen, nahe Wasserrohren). Über ein Kabel sind beide Komponenten miteinander verbunden. Maximaler Abstand zwischen Melder und Fühler beträgt 1 Meter. Der Funk–Wassermelder wird als Zone mit der Eigenschaft Technik eingelernt. Auch im unscharfen Zustand der Anlage wird diese Zone überwacht und führt bei Auslösen zu einem Alarm. In den Systemeinstellungen der Secvest können Sie darüber hinaus festlegen, ob Ihnen das Auslösen einer Technikzone per SMS / Telefonanruf mitgeteilt werden soll. Ebenfalls möglich ist das Schalten eines Ausganges beim Auslösen eines Wassermelders. Dieser Ausgang könnte zum Beispiel die Waschmaschine ansteuern, die sich dann bei einem Wasserschaden abschaltet.



Produktbesonderheiten:

- Technikmelder für die Secvest
- Detektiert Wasser
- Schützt vor Wasserschäden
- Leicht zu montieren
- Wasserdichter Fühler
- Invertierbar (detektiert Abtrocknung)

Überreicht durch:



CO-System Gesellschaft für marketingorientierte Datenbanksysteme mbH
 Luruper Chaussee 125 Haus 8 Mitte
 22761 Hamburg
 +49 (40) 891074
 cos@co-system.de

FU8330

Secvest Funk–Wassermelder

Technische Daten

Detektionsverfahren	Widerstandsmessung	Batterielebensdauer	Ca. 2 Jahre
Sensortyp	Kontaktsensor	Spannungsüberwachung	Ja
Statusanzeige	Ja	Gehäusematerial	ABS
Sabotageüberwachung	Ja	Schutzart	IP 31
Funkfrequenz	868 MHz	Sicherheitsgrad	2
Funkleistung	Max 10mW	Betriebstemperatur	–10°C bis +50°C
Reichweite: Senden	Ca. 30m im Gebäude, ca. 100m im Freien	Abmessungen (BxHxT)	33x89x29 mm
Modulation	FM	Gewicht	90g (mit Batterie)
Spannungsversorgung	3V	Umweltklasse	II
Batterietyp	3V CR2 Lithium Batterie		

Überreicht durch:



CO–System Gesellschaft für marketingorientierte
Datenbanksysteme mbH
Luruper Chaussee 125 Haus 8 Mitte
22761 Hamburg
+49 (40) 891074
cos@co–system.de