



**RFH20**

## **DRAADLOZE OVERSTROMINGSDETECTOR**



RFH20 is een draadloze overstromingsdetector die de aanwezigheid van water op grondniveau detecteert. Wordt geleverd met een regelbare sensor die met een 2 meter lange kabel met de zender wordt verbonden.

### **AWARDS**

DESIGN  
MILANO

DESIGN PLUS  
powered by  iF building



**RFH20**

**DRAADLOZE OVERSTROMINGSDETECTOR**

**BELANGRIJKSTE KENMERKEN**

Typologie	Overstromingsdetector
Draadloze technologie	Bidirectioneel protocol
Draadloze frequentieband (GHz)	868.05 ÷ 869.95
Anti-openende bescherming	Tamper

**HARDWARE-SPECIFICATIES**

Type behuizing	ABS
Productkleur	Wit
Temperatuurbereik (°C)	-10 ÷ 50
Hoogte (mm)	92
Breedte (mm)	22
Diepte (mm)	25
Sensor height (mm)	19
Breedte sensor (mm)	64
Diepte sensor (mm)	13
Compatibele uitbreidingen of centrale	RF10VEDO (VEDO), RF32VEDO (VEDO), HUB32LCD (SECUR HUB), RFNEXUS

**ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN**

Maximaal stroomverbruik (mA)	26
Stroomverbruik in stand-by (µA)	4
Lage spanningsdrempel (V)	2.6

**BATTERIJ**

Type batterij	1 x CR123
---------------	-----------

**ALGEMENE GEGEVENS**

Supervisie	Ja
Verzonden gebeurtenissen	Detectie, Sabotage, Bijna lege batterij
Ingebouwde signaalkwaliteitsindicatie	Ja



**RFH20**

## **DRAADLOZE OVERSTROMINGSDETECTOR**

### **ALGEMENE GEGEVENS**

EN certificeringen

EMC immunity EN50130-4