

WB-0001



WB-0001 con
RMS-MDI-868

VANTAGGI

- Rileva le perdite non appena si verificano
- Allarme visivo e sonoro
- Alimentazione a batteria
- Altezza di rilevamento regolabile
- Uscita relè

APPLICAZIONI

- Protezione delle apparecchiature dai danni dell'acqua
- Gocciolatoi di unità di trattamento dell'aria
- Pavimenti rialzati in centri dati, musei, archivi e cantine

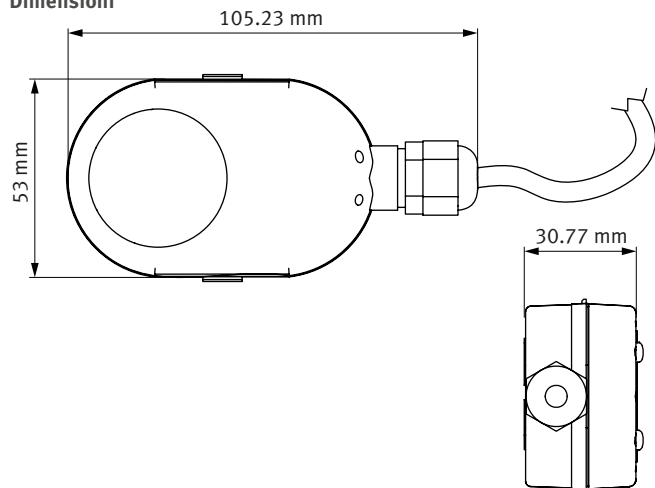
INFORMAZIONI TECNICHE

Il WB-0001 rileva la presenza di acqua o di fluidi conduttivi una volta che questi raggiungono un livello tale da toccare entrambe le strisce conduttive sul fondo dello housing. Una volta toccate entrambe le strisce, scatterà un allarme sonoro e visivo oltre che un interruttore interno. L'altezza di rilevamento può essere regolata a partire da un minimo di 0,08 mm fino a 13,5 mm usando la staffa di montaggio regolabile compresa nella dotazione (che può essere fissata a qualsiasi superficie liscia usando le strisce adesive applicate o le viti di montaggio).

Compatibile con

- RMS-MDI-868/915
- RMS-DI-L-R

Dimensioni



Specifiche generali	
Parametri	Acqua o fluidi conduttivi
Campo di lavoro	0...50 °C
Alimentazione	Batteria al litio 3V CR2450
Durata della batteria	5 anni in funzionamento a regime stazionario/ 48 ore in condizione di allarme
Potenza assorbita	0,9 mA in funzionamento a regime stazionario / 3,0 mA in condizioni di allarme
Dimensioni	53 x 105,23 x 30,77 mm
Housing	ABS e policarbonato
Lunghezza cavo	1,5 m
Classe di protezione IP	Resistente all'acqua fino a 3/4 dell'altezza del corpo dello strumento
Peso	137,5 g
Dotazione	1 batteria al litio CR2450 Manuale di istruzioni breve
Informazioni tecniche / Funzioni	
Tipo di interruttore	SPST NO SSR
Allarme sonoro	Almeno 85 dB a 30 cm di distanza
Allarme visivo	LED rosso per livello alto dell'acqua; LED giallo per livello di carica della batteria basso