

MFD-300 BR

VEZETÉK NÉLKÜLI VÍZFOLYÁS-ÉRZÉKELŐ MICRA RENDSZEREKHEZ

Az MFD-300 vízfolyás-érzékelő vízvezeték hálózatos helyiségekben szivárgás érzékelésére szolgál –például konyhában, fürdőszobában és mosókonyhában. A külső szonda rugalmas vezeték segítségével kapcsolódik az érzékelőhöz, ami megkönnyíti telepítését még a nehezen hozzáférhető helyeken is.

Jellemzők

- külső szonda rugalmas vezetékkel
- berendezés szét szerelését érzékelő szabotázs érintkező
- tápegység: egyetlen CR123A elem



MŰSZAKI ADATOK

Akkumulátor üzemideje	körülbelül 3 év
Ház méretei	24 x 110 x 27 mm
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Áramfelvétel készenléti állapotban	80 µA
Maximális áramfelvétel	27 mA
Tömeg	90 g
Maximális nedvesség	93 ±3%
A munka frekvencia terjedelme	433,05 ÷ 434,79 MHz
A rádiós kommunikáció kiterjedése (szabad téren)	-ig 200 m
Az elem	CR123A 3V
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
Szonda vezetékének hosszúsága	3 m

