

AMD-101

KÉTCSATORNÁS VEZETÉK NÉLKÜLI MÁGNESES ÉRZÉKELŐ

- két, a felszerelés módjának kiválasztását lehetővé tevő reed kapcsoló
- bemenet bármilyen külső érzékelő bekötéséhez
- további, független, digitális csatorna külső érzékelő kiszolgálásához
- távkonfigurálás
- szabotázs érintkező



MŰSZAKI ADATOK

Kiegészítő bemenet érzékenysége	312 ms
Akkumulátor üzemideje	körülbelül 3 év
Ház méretei	24 x 110 x 27 mm
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Áramfelvétel készenléti állapotban	50 µA
Maximális áramfelvétel	16 mA
Tömeg	56 g
Maximális nedvesség	93 ±3%
A munka frekvencia terjedelme	868,0 ÷ 868,6 MHz
A rádiós kommunikáció kiterjedése (szabad téren)	-ig 500 m
Az elem	CR123A 3V
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
A szabványoknak való megfelelése	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3
EN50131-2-6 szerinti biztosítási fokozat	Grade 2