

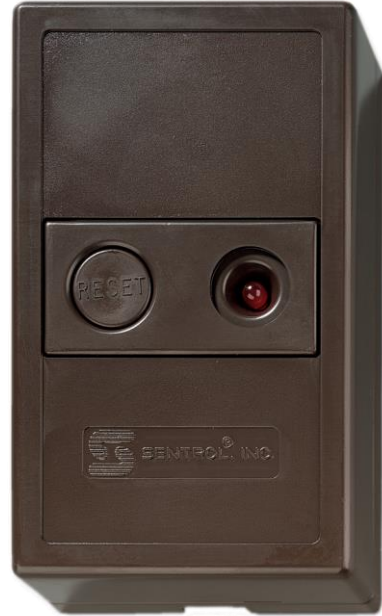
## Termék adatlap

# 5501-M

Kiértékelő egység nedvesség érzékelőhöz

## Tulajdonságok

- Külön tápellátást nem igényel (Li-ion elemről működik, kb. 10 év várható elem élettartam)
- Egy kiértékelő egységre legfeljebb 4 nedvesség érzékelő köthető (közös riasztás jelzéssel)
- A kiértékelő riasztás kimenete közvetlenül a riasztó központ zóna bemenetére köthető
- A nedvesség érzékelő kábele a gyártói ajánlás szerint nem hosszabbítható meg
- A nedvesség érzékelés legalább 10 másodpercig való fennállása után aktivál riasztást



## Műszaki jellemzők

### Tápellátás

Működési feszültség	Li-ion elemről működik, külső feszültséget nem igényel
Várható elem élettartam	Kb. 10 év

### Működési paraméterek

Csatlakoztatható nedvesség érzékelők száma	Max. 4 nedvesség érzékelő (közös riasztás jelzéssel)
Riasztás kontaktus	Egy NC (normál zárt) kimenet, nedvesség érzékelés alatt nyit
Riasztás késleltetése	Közvetlenül a riasztó központ zóna bemenetére köthető 10 másodperc

### Fizikai adatok

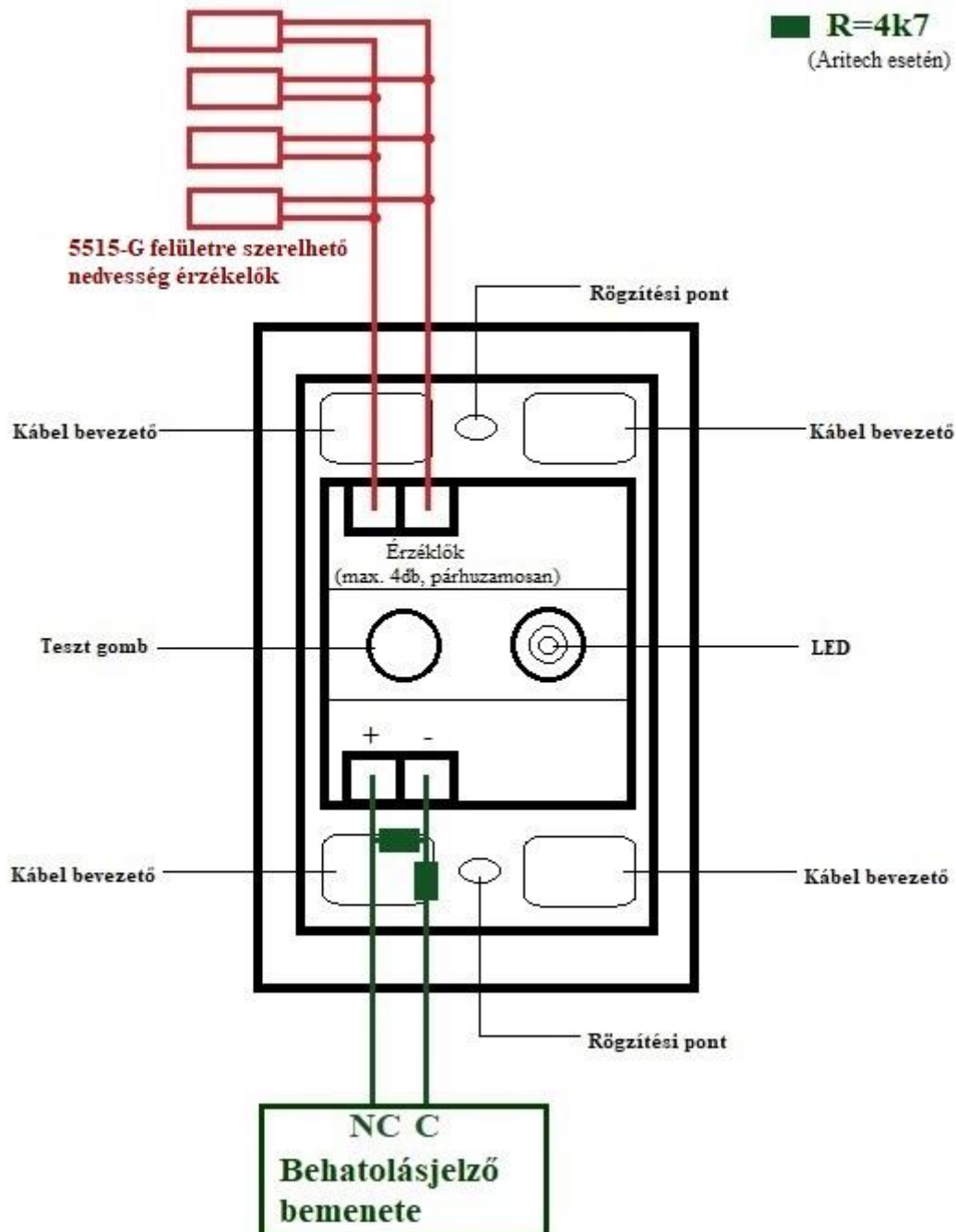
Méret	116 x 70 x 35 mm (mag x szél x mély)
Szín	Barna

### Főbb kapcsolódó termékek

Felületre szerelhető nedvesség érzékelő	5515-G
---	--------

## Alkalmazási segédlet 5501-M nedvességérzékelő kiértékelő egység bekötéséhez és teszteléséhez

Behatolásjelző központ vagy zónabővítő egység bemenetére való bekötés, illetve az érzékelők kiértékelő egységhez való csatlakoztatása az alábbi módon történjen:



### Tesztelés

Tartsa lenyomva a Teszt gombot 15 másodpercig (a LED elkezd villogni), ezzel aktív állapotba hozza a kiértékelőt. A gomb elengedésével normál állapotba kerül az eszköz.