

## TERMÉKJELLEMZŐK

A **nebula** olyan optikai eszköz, amely lehetővé teszi a füst és tűz jelenlétének érzékelését és jelzését az EN54-7 szabvány szerint. Közvetlenül a falra (függőlegesen), illetve mennyezetre is felszerelhető. Ezüst és fehér színben is elérhető, mindkét verzió külön aljzattal rendelkezik, ami lehetővé teszi a táp- és jelkábelek könnyű bekötését. A praktikus bajonettnek köszönhetően az érzékelő felszerelése befejeződik, amikor hozzárögzíti azt az aljzathoz. Ahogy fentebb már említettük, két verzió létezik belőle: az első ezüst háló, a másik kör alakú üveg kialakítással. Az eszköz mindkét verziója rendelkezik egy piros LED-del riasztás jelzésére.

### MŰSZAKI ADATOK

- Tápfeszültség tartománya: 9 - 33 VDC
- Áramfelvétel:  $\leq 20 \mu\text{A} \cdot 25 \text{mA max}$
- Szabvány: DIN EN 54-7
- Méretek: KSF5100000.001 / 112 x 37 mm
- Méretek: KSF5100000.003 / 90 x 28 mm
- Aljzat mérete: 95 x 21 mm

A műszaki adatok, a megjelenés, a funkcionalitás és az egyéb termékjellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak.

### MŰKÖDÉSI METÓDUS

A bekapcsolás után 10 másodperccel az eszköz üzemkész állapotban lesz: ettől a pillanattól kezdve, amikor a **nebula** észleli a füst jelenlétét, a LED kigyullad, és a relé, amely normál állapotban nyitott, bezáródik. Miután a **nebula** beriasztott, újra kell indítani a tápfeszültség 10 másodpercre történő leválasztásával.

### BEKÖTÉS

Az aljzattal a falra vagy a mennyezetre kell rögzíteni, a kábeleket pedig a központi részen keresztül kell vezetni. A **lares** vezérlőközpontokhoz való csatlakoztatáshoz 3 vezeték szükséges:

+ : pozitív tápkábel; egy reléhez kell csatlakoztatni, amely képes megszüntetni az érzékelő áramellátását (lásd az ábrát)

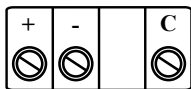
- : negatív tápkábel; össze kell kötni a vezérlőközpont megfelelő "-" termináljával

C : riasztó terminál; a vezérlőközpont (iX vagy MX jelölésű) bemenetéhez kell csatlakoztatni, amely normál nyitott (NO) és mindig aktívként (24h) van programozva

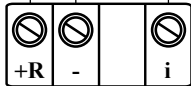
Ezután az érzékelőt az aljzathoz kell csavarozni amíg egy "kattanás" nem hallható, ami megerősíti a tökéletes illeszkedést.

1

nebula



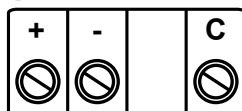
Az érzékelő közvetlenül a vezérlőközponthoz csatlakoztatva



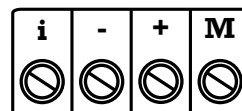
lares

2

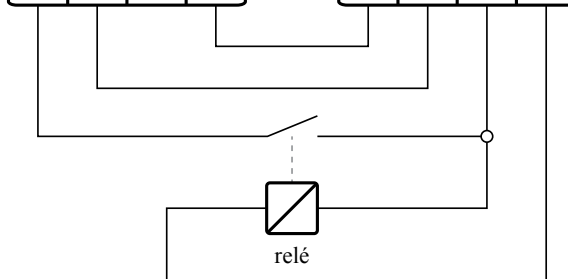
nebula



lares



Az érzékelő egy külső kimeneten keresztül csatlakoztatva a vezérlőközponthoz



## TANÚSÍTVÁNYOK

DIN EN 54-7



## Felhasználók tájékoztatása: Eltávolítás (RAEE-irányelv)

Figyelem! NE használja a szokványos szemetet a berendezés eltávolítására. A használt elektromos és elektronikus berendezéseket külön kell kezelni, a relatív jogszabályoknak megfelelően, amely előírja a használt elektromos és elektronikus berendezések megfelelő kezelését, használatát és újrahasznosítását. Az irányelvek tagállamokban történő végrehajtását követően, az EU-n belüli magánháztartások ingyenesen visszaküldhetik a használt elektromos és elektronikus berendezéseket a kijelölt gyűjtőüzemekhez\*. A helyi kiskereskedők ingyenes termékeket is elfogadhatnak, ha hasonló termékeket vásárolnak tőlük. Ha a használt elektromos vagy elektronikus berendezés elemeket vagy akkumulátorokat tartalmaz, ezeket a helyi előírásoknak megfelelően külön kell ártalmatlanítani. A termék megfelelő ártalmatlanítása garantálja, hogy a szükséges kezelés, visszanyerés és újrahasznosítás megtörténik. Ez megvédi a környezetet és a közegészségre tett bármilyen potenciális negatív hatást, amely a hulladék helytelen kezeléséből eredhet.

\* További részletekért forduljon a helyi hatóságokhoz.

1141 Budapest, Fogarasi út 77.  
Tel.: \*220-7940, 220-7814, 220-7959,  
220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940  
Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989

1095 Budapest, Mester u. 34.  
Tel.: \*218-5542, 215-9771, 215-7550,  
216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542  
Mobil: 30 940-1970, 30 959-0930

KSENIA.HU

E-mail: [info@delton.hu](mailto:info@delton.hu) Web: [www.delton.hu](http://www.delton.hu)

A dokumentáció a Delton szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után. A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből származó hibákért felelősséget nem vállalunk. A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.