

Ismertető

Vészjelző NHMC023 egységgel, központ nélkül

Főbb jellemzői:

- Elektronikus megoldású, nagy megbízhatóságú, karbantartást nem igényel
- Jelen rendszerben önálló központ nincs
- Híváskor a fényjelzése kívül „zümmer” hangjelzést is ad.
- A hangjelzés a hívás törléséig folyamatosan szól.
- A jelzés csak a jelzést kiadó helyen törölhető.
- A hívóegység a folyosó jelzőlámpát közvetlenül vezérli.
- A hívóegységek lámpa kimenetei párhuzamosíthatók, így több hívóegység egy közös lámpát is működtethet minden külső kiegészítő áramkör nélkül.

Tápegység

Típusa: AD12V-1000mA

A nővérhívó, vészjelző rendszer tápegysége önálló egységet képez. A rendszer részére állítja elő a 12V-os működtető feszültséget.

A rendszerhez nem csak az adott típusú tápegység csatlakoztatható. Lényeges, hogy stabilizált 12V-os egyen feszültséget szolgáltatson, és a terhelhetősége legyen megfelelő a kialakított rendszer szempontjából. Fontos hogy a külső tápegység feszültsége ne legyen nagyobb, mint 12V, mert az a készülék meghibásodását okozhatja.

Amennyiben nem a rendszerrel szállított tápegységet alkalmazunk, akkor figyeljünk arra, hogy az kettős szigetelésű legyen.

A „+” piros jelzésű, a „-”, kék jelzésű a csatlakozó vezetéken.

NHMC023 kezelő egység

A kezelő egység két féle kivitelben készül, az előlapon lévő nyomógomb lehet hívógombként kialakítva, illetve törlő gombként. Az AKM helyiségekbe általában törlőgombos kivitel szoktak szerelni. A gomb funkciójának megfelelő matrica kerül a készülék előlapjára. A képen törlőgombos változat látható.

A hívó gombos változat előlapján lévő gomb, hívó funkciót tölt be, ennek a típusnak a törlése mágneses. A törlés a készülék bal oldalánál végig húzott mágnessel történik. A mágnes tartozéka a készletnek.

A törlő gombos változatnál az előlapon lévő gomb a hívás törlésére szolgál.



Közös jellemzők:

A kezelő egység falra szerelhető kivitelű. A hívás az „5” és „6” sorkapocsra kötött hívó gomb benyomásával történik. A hívás létrejöttét a készüléken piros fényű LED jelzi, míg az üzemállapotot zöld fényű. A kezelő egység végzi a folyosói hívást jelző lámpa ki-bekapcsolását. A lámpa kimenet terhelhetősége 400mA. Célszerű LED- es vagy villanócsöves lámpát alkalmazni. Természetesen a hagyományos izzót tartalmazó lámpát is képes működtetni.

Amennyiben több készülékből álló rendszert építünk ki, akkor HJKJLD1...6 jelzésű központ segítségével egy közös helyen jelezhetjük ki a hívásokat.

Méretei: 79mm x 87mm x 22mm

Rögzítése: 2 db Reisser csavarral 65-ös dobozba vagy falon kívül 2 db műanyag tiplivel.

Környezeti hő: -25°C- +60°C

Színe: fehér

Csatlakozó vezeték: 2x5 +4x 0,22 mm² vagyonyvédelmi

Bekötése:

1-es jelzésű sorkapocs +12V

2-es jelzésű sorkapocs GND

3-as jelzésű sorkapocs HJKJLD31 megfelelő csatornájára (központ nélküli alkalmazás esetén üresen marad)

4-es jelzésű sorkapocs folyosói jelzőlámpa részére „+Ut” -t ad ki.

5-ös jelzésű sorkapocs külső hívógomb

6-os jelzésű sorkapocs külső hívógomb

NC vagy NO nyomógomb használata:

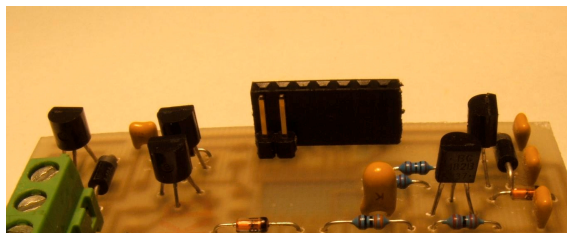
A készülék alkalmas a vészjelzéskor záró, illetve bontó kontaktust adó nyomógomb csatlakoztatására.

Az üzemmódot a panelen lévő egysoros csatlakozó melletti jumperrel lehet beállítani.

Amennyiben a jumper a helyén van, akkor

„NO” nyomógomb használatára van állítva a készülék. Amennyiben „NC”-re akarjuk állítani, akkor csak el kell távolítani a jumpert.

Ne felejtjük el, ha több hívógomb van a készülékhez csatlakoztatva, akkor „NO” esetben ezeket párhuzamosan kell egymással kötni, míg „NC” esetben sorosan. A készüléket „NO” beállítással szállítjuk.



HUK húzós hívásjelző

Mellék helyiségben nővérhívás céljából HUK hívásjelzők kerülnek felszerelésre. Készülékhez azonos a kezelő egységével.

Kivitel: falra szerelt

Méretei: 85x80x10mm

Rögzítése: 2 db 8mm-es műanyag tiplivel, Reisser csavarral, vagy alkalmas szerelő dobozba Reisser csavarral.

Figyelem! Körmös rögzítéssel nem rendelkezik!

Csatlakozó vezeték: 2x0,6mm² TQML vezeték (pipás védőcső kiállás)



Védőcső mérete: **Mü.III. 13,5 vagy vezetékcsatorna**

Szerelési magasság: **a tervező előírása szerint.**

WC fülkében általában úgy, hogy azt a hívó személy, ülő helyzetből könnyen elérje.

Kádas fürdetés esetén úgy, hogy a fürdetést végző álló testhelyzetből tudja kezelni.

Zuhanyfülke esetén úgy, hogy a zuhanyozás víz sugara ne érje (kb. 2,2 méter magasan), ebben az esetben természetesen hosszú működtető zsinórral kell szerelni.

A készüléket hosszú működtető zsinórral szállítjuk, méretre vágását a helyszíni szereléskor kell elvégezni.

JLVCSHJ12 fényjelző, hangjelző

Lámpa búra színe: narancs sárga.

Alkalmazott fényforrás: villanó cső

Tápfeszültség: 12V DC

Áram felvétel: kb. 200mA

Mérete: 80x80x60mm

Csatlakozó vezeték: 2 * 0,5 - 0,75mm²

Híváskor erős felvillanásokkal jelzi a hívás tényét.

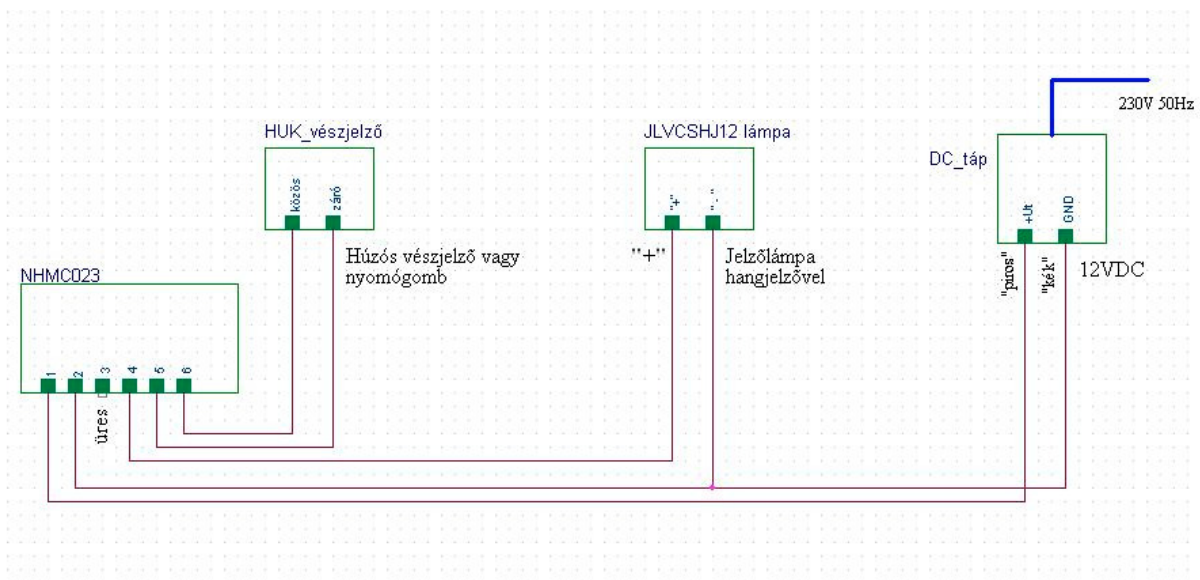


A hangjelzővel egybeépített lámpa (JLVCSHJ) esetében

biztosíték és fordított polaritású bekötés ellenvédő dióda is van beépítve. Fordított polaritású feszültség esetén a biztosíték kiolvad.

A névleges feszültségnél nagyobb feszültség esetén a lámpa meghibásodik.

A rendszer bekötési rajza mellékelve!



A műszaki változtatás jogát fenn tartjuk!

Budapest, 2011-08-10