

MDA1Y ÉS MDA2Y KIMENETI MODUL



Mikroprocesszorral rendelkező intelligens és címezhető kimeneti modul

A modul a hurokból veszi fel a szükséges feszültséget, de szükséges egy 30 V segéd táp is.

A modul egy helyreállítható 0,9 A-es biztosítóval van védve és mindegyik kimenet védett egy 0,5A-es biztosítóval.

A vörös LED villogása mutatja a kommunikációt a kezelőpanellel. A zöld LED világítása jelzi a relék aktivitását.

Ennek a modulnak a két kimenete egyszerre is aktiválható (nemcsak a sziréna, a kapcsolók vagy az előriasztás).

Az R1 kimenet 33 k Ω -os ellenállással felügyeli a rátöltött vonal állapotát (nyitott vagy zárlatos). Az R2-es kimenet száraz, nem felügyelt kimenet a tűzgátló ajtó ajtó tartó mágnesei számára. Minden esetben segéd tápra van szükség.

Az eszköz négyzetes, hőálló ABS dobozban van elhelyezve.

Az EN 54-18 szabványnak megfelel, és CE jelzéssel rendelkező termék.

TECHNIKAI JELLEMZŐK

Tápellátás	24 - 35V
Tápellátás	1 m A
Beépített izolátor	igen
Relé felügyeleti feszültség	7V fordított polaritással
Relé kimeneti feszültség	30V
Bekapcsolt állapot jelzése	Zöld fényel
Kommunikáció jelzése	Vörös fényel
Páratartalom	20 - 95% relatív páratartalom
Hőmérséklet	-10°C +50°C
Méret	140,5 x 73 x 48 mm
Megfelelőség	EN 54-18
IP védelem	IP 30
MDA1Y relé modul hurokszám	32
MDA2Y relé modul hurokszám	16



Bekötési rajz

