

MENVIER – MIO324

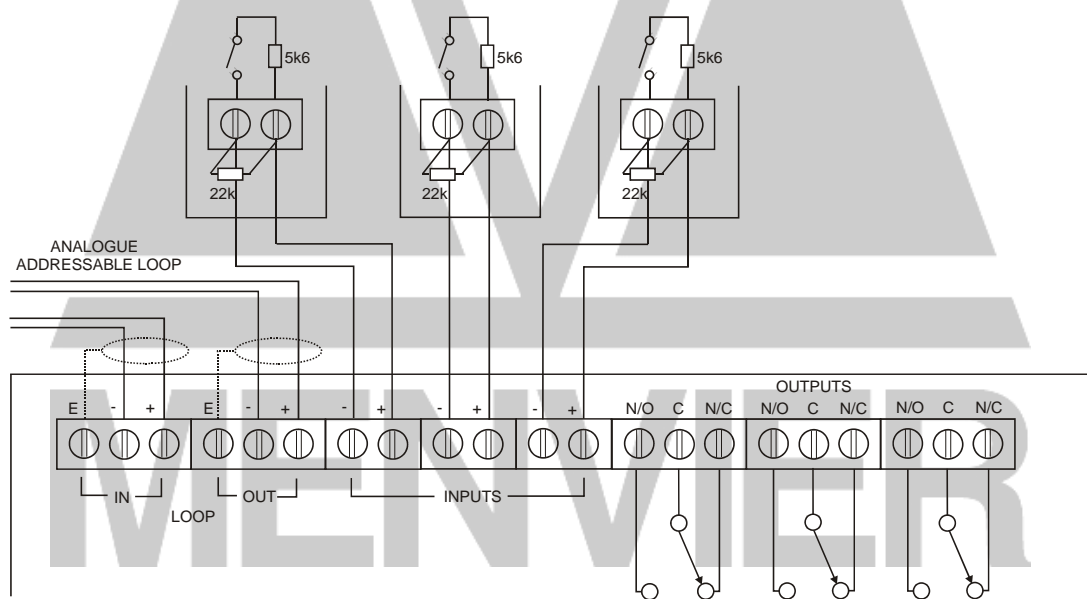
3 db monitor és 3 db 24V kimenetű vezérlő modul

Jellemzők:

1. Beépített izolátor
2. 1 db címen lévő 3db Be és 3db Kimeneti egység
3. A bemenetek felügyeltek (rövidzár vagy szakadás)
4. A kimenetek feszültségmentes, gyengeáramú kontaktusok
5. Bemenetek programból egyenként állítható paraméterei:
 - a. programozható tűz vagy hiba jelzésként
 - b. programozható kiürítés indítóként (hangjelzés)
 - c. választható éjszakai/nappali üzemmód
 - d. hozzárendelhető csoport vagy egy adott cím kimenet
6. Kimenet programból állítható paraméterei:
 - a. indulhat központi jelzésre
 - b. indulhat zóna vagy eszköz címre
 - c. lehet késleltetni/időzíteni
 - d. lehet pulzáló vagy folyamatos



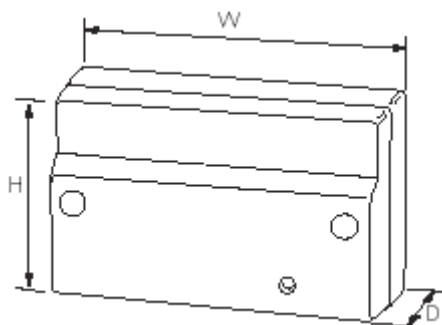
Általános csatlakozási lehetőségek:



Megjegyzés:

1. A kábel árnyékolását csak a földelő csatlakozóhoz szabad bekötni.
2. A vonal lezáró ellenállást minden esetben be kell kötni, még akkor is, ha a bemeneteket nem használjuk.
3. A bemeneteken rövidzárat és szakadást tud érzékelni.
4. A kimeneti relék feszültségmentes kontaktusok és nem felügyeltek.

Méreték:



H (mm)	W (mm)	D (mm)
88	147	57

Specifikáció:

Hurok terhelés	Min	Norm	Max	Mérték
Nyugalmi áram		310		μ A

Bemenetek				
Indító ellenállás		5.6		k Ω
Vonal lezáró ellenállás		22		k Ω
Rövidzár hiba küszöb ellenállás			1	k Ω
Szakadás hiba küszöb ellenállás	33			k Ω

Kimeneti relék				
Kapcsolási feszültség		24	30	V DC
Kontaktus határérték			1	A
Kapcsolási teljesítmény			30	W

Környezet				
Üzemi hőmérséklet	-10		+60	°C
Páratartalom (nem lecsapódó)			95	%rh

Szabványok
EN54 : Pt2 & 4
BS5839 : Pt1 (Telepítés)

Kompatibilitás
A Cooper analóg címezhető tűz rendszereiben használható

Kivitel	
Méreték	147 x 88 x 57 (mm)
Súly	0.25kg
IP védelem	IP40

Engedélyszám:

MIO 324: 557-11/14/2004