



## SZINT VEZÉRLŐ MNS

84870720

SZINTELLENŐRZŐ RELÉ, MNS, 24–240 V AC/DC

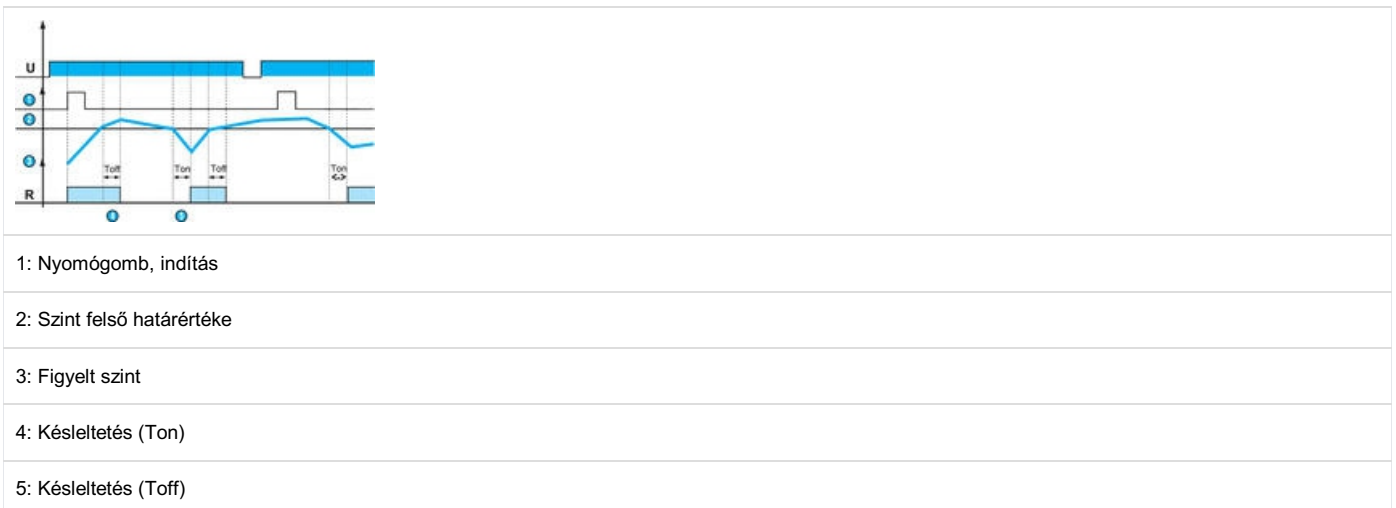
- Bemenet/kimenet érzékelővel (lebegőpontos)
- 17.5 mm-es foglalat DIN sinned
- LED jelzés



### TERMÉKLEÍRÁS

A termék úszót használva figyeli a szintet (be-/kimeneti érzékelő). A készülék bekapcsolásakor a relék nyugalmi helyzetben vannak, és a szint figyelése csak a nyomógomb megnyomásának hatására kezdődik el. Ez a gomb elöl található, de Y1 és A1 között is csatlakoztatható egy külső gombhoz.

A kimenő relé csak akkor aktiválódik, ha a bemenő/kimenő érzékelő nyit. Ha a szint olyan mértékben megemelkedik, hogy az érzékelő zár, a relé a beállított késleltetési időnek (Toff) megfelelő módon kikapcsol. Ha a szint csökken, és az érzékelő újra nyit, a relé a beállított késleltetésnek (Ton) megfelelő idő után ismét aktiválódik. A világítódiodák villognak, ha a termék feszültség alatt áll, de a ciklus még nem kezdődött el (a nyomógombot nem nyomták meg). A be- és kikapcsolás késleltetési idejét (Ton és Toff) 1 és 10 másodperc közötti értékre lehet beállítani az előlapon található két potenciométerrel. A zöld LED (Un) azt jelzi, hogy a tápfeszültség rendben van. A sárga LED (R) azt jelzi, hogy a relékimenet aktív.



### MŰSZAKI ADATOK

|             |               |
|-------------|---------------|
| Felszerelés | 35 mm DIN-sín |
| Funkció     | Szintfigyelés |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Időtáv</b>                    | 1-10s, separat inställbart för till- och frångslag |
| <b>IP-osztály, csatlakozás</b>   | IP20   |
| <b>IP-osztály, ház</b>           | IP30   |
| <b>Jóváhagyások</b>              | CE, CSA, GL, RoHS, UL                              |
| <b>Max. tápfeszültség, AC/DC</b> | 264 V  |
| <b>Max. tárolási hőmérséklet</b> | 70 °C  |
| <b>Max. üzemi hőmérséklet</b>    | 50 °C  |
| <b>Megszakítóképesség</b>        | 5A, 250V AC/DC                                     |
| <b>Min. tápfeszültség, AC/DC</b> | 20,4 V   |
| <b>Min. tárolási hőmérséklet</b> | -40 °C   |
| <b>Min. üzemi hőmérséklet</b>    | -20 °C   |
| <b>Tömeg</b>                     | 80 g   |

