

НИВОРЕГУЛАТОР NR-2

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

Електронният регулатор на ниво е предназначен да поддържа зададено ниво в резервоари с вода и водни разтвори, както и за защита на сондажни помпи против работа на празен ход.

НАЧИН НА РАБОТА:

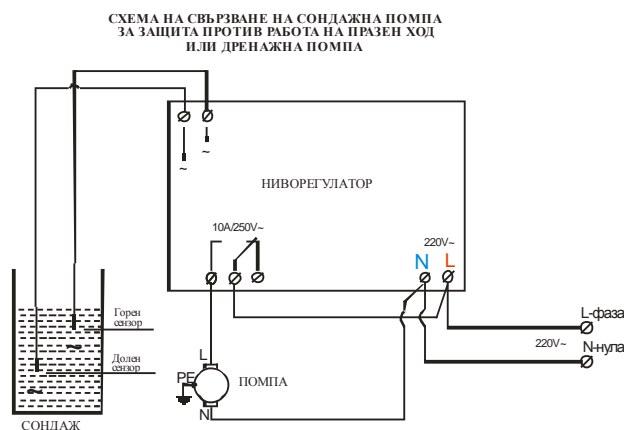
Посредством измервателните сонди електронният регулатор на ниво следи нивото в регулирания обем. Зеления индикатор показва състоянието на релето. При пълнене на резервоар индикатора свети когато е достигнато горно ниво и помпата е изключена. При черпене от сондаж индикатора свети когато помпата работи.

ВАЖНО: Да се спазва ФАЗА (L) и НУЛА (N) при захранване на ниворегулатора. Когато се използва за пълнене на метален резервоар, то резервоарът трябва да се заземи. Когато резервоарът е пластмасов трябва да се монтира допълнителен електрод в най-ниската точка на резервоара и този електрод да се заземи. В противен случай ниворегулаторът няма да работи.

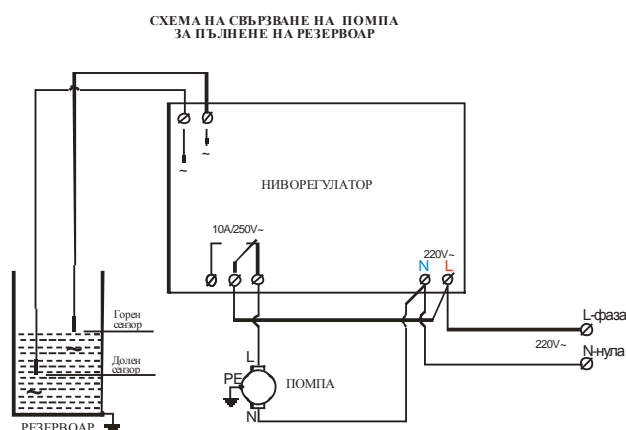
ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ:

- Захранващо напрежение	220V/AC
- Номинален ток през контактите	10A/250V
- Брой контакти	един превключващ
- Минимална точност на регулиране	10 мм
- Пробивно напрежение между контактите	1000V
- Дължина на свързващите кабели	няма ограничение

СХЕМА НА СВЪРЗВАНЕ



Фиг. 1



Фиг. 2

ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

Гаранционният срок на изделието е 24 месеца от деня на закупуването, но не повече от 28 месеца от датата на производство, при спазване на изискванията за монтаж, експлоатация, съхранение и транспорт.

ГАРАНЦИОННА КАРТА

Производител: INTIEL	
Тип на изделието: NR-1	
Дата на производство:	
ОТК:	
Дата на продажба:	