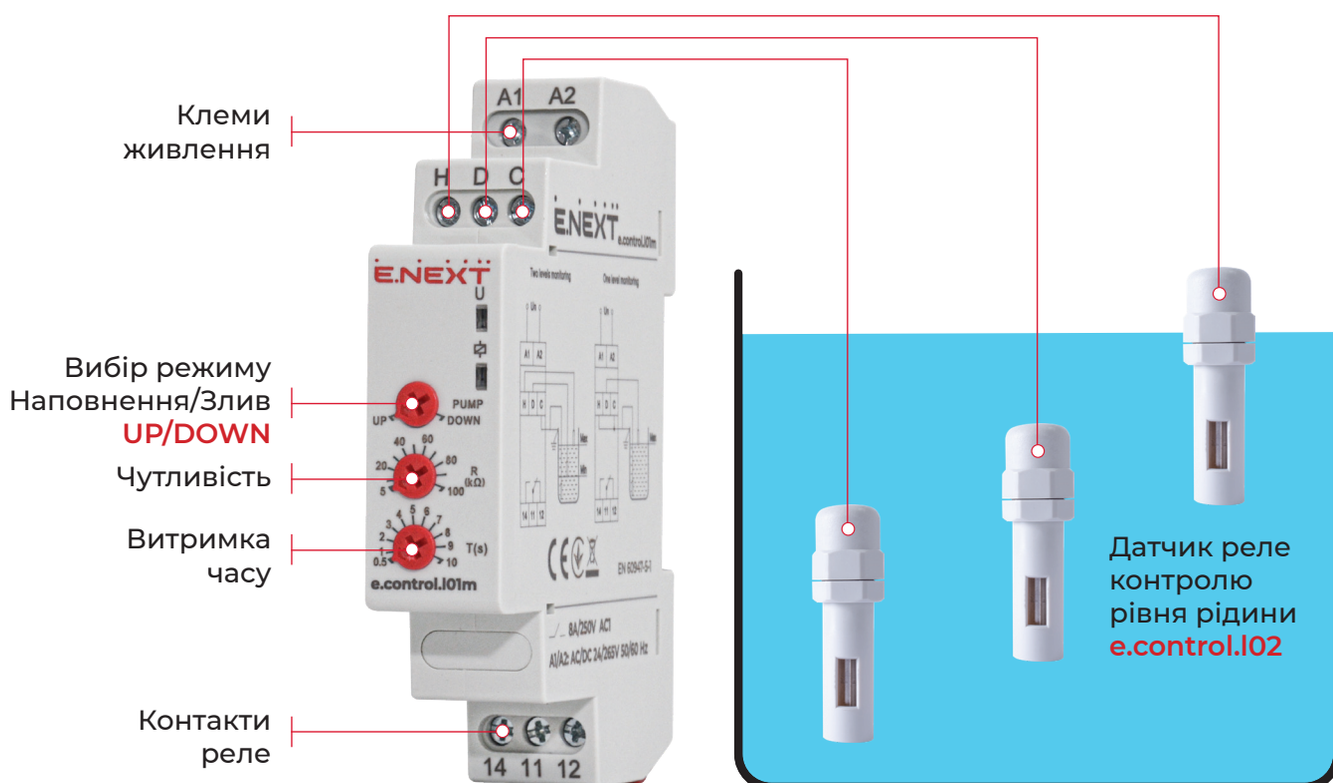


РЕЛЕ КОНТРОЛЮ РІВНЯ РІДИНИ **e.control.I01m** ЩЕ ГНУЧКІШИЙ КОНТРОЛЬ РІВНЯ РІДИНИ З ФУНКЦІЄЮ **UP/DOWN**



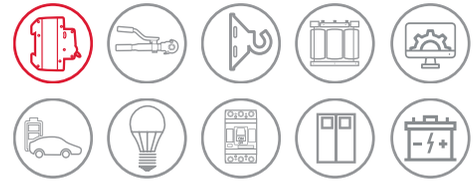
► ПРИЗНАЧЕННЯ

Реле **e.control.I01m** призначене для автоматичного контролю рівня негорючих струмопровідних рідин у баках, резервуарах та технологічних ємностях.

Важливою особливістю модифікації I01m є наявність перемикача режиму **Up/Down**, який дозволяє змінювати логіку роботи. Це робить реле універсальним рішенням для систем водопостачання, дренажу та промислової автоматики.

► АСОРТИМЕНТ

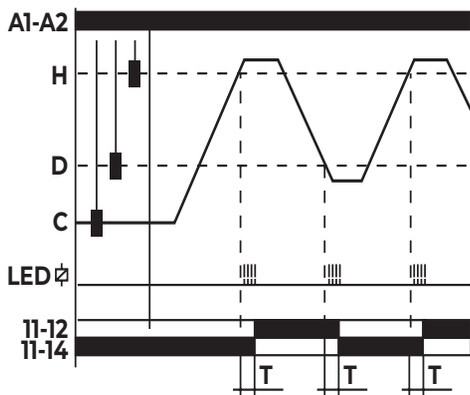
Артикул	Найменування
p075003	Реле контролю рівня рідини e.control.I01m



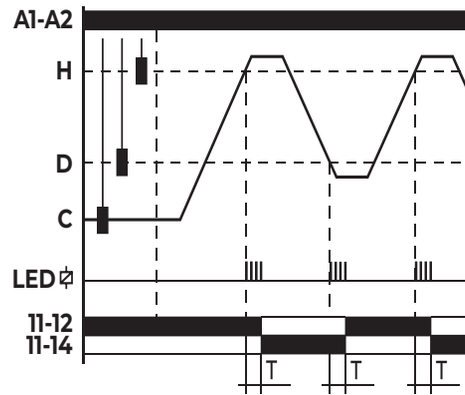
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значення
Номінальна напруга	AC/DC 24-265 В
Чутливість	5-100 КОМ
Власне споживання	<1 Вт
Вихідний контакт	1 C/O
Номінальний струм контактів (AC1)	8А
Діапазон робочих температур	-20...+50 °С

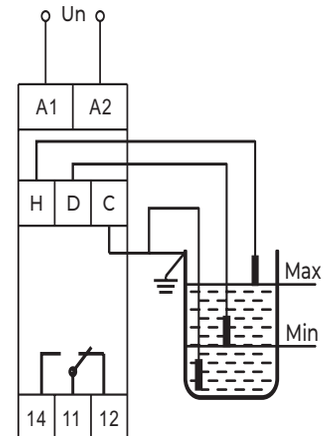
ФУНКЦІОНАЛЬНА ДІАГРАМА РОБОТИ РЕЛЕ



Перемикач режиму
в положенні «Down»



Перемикач режиму
в положенні «Up»



Приклад
розташування
3 датчиків в ємності