

**VA EI7412**



**Использование**

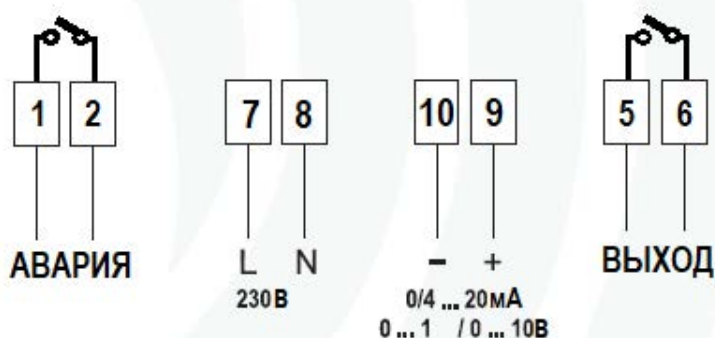
Светодиодный индикатор уровня для непрерывного измерения приборами серии MOLOSbob MOLOSwave. Прибор предназначен для монтажа на панель управления или в корпус.

**Характеристики**

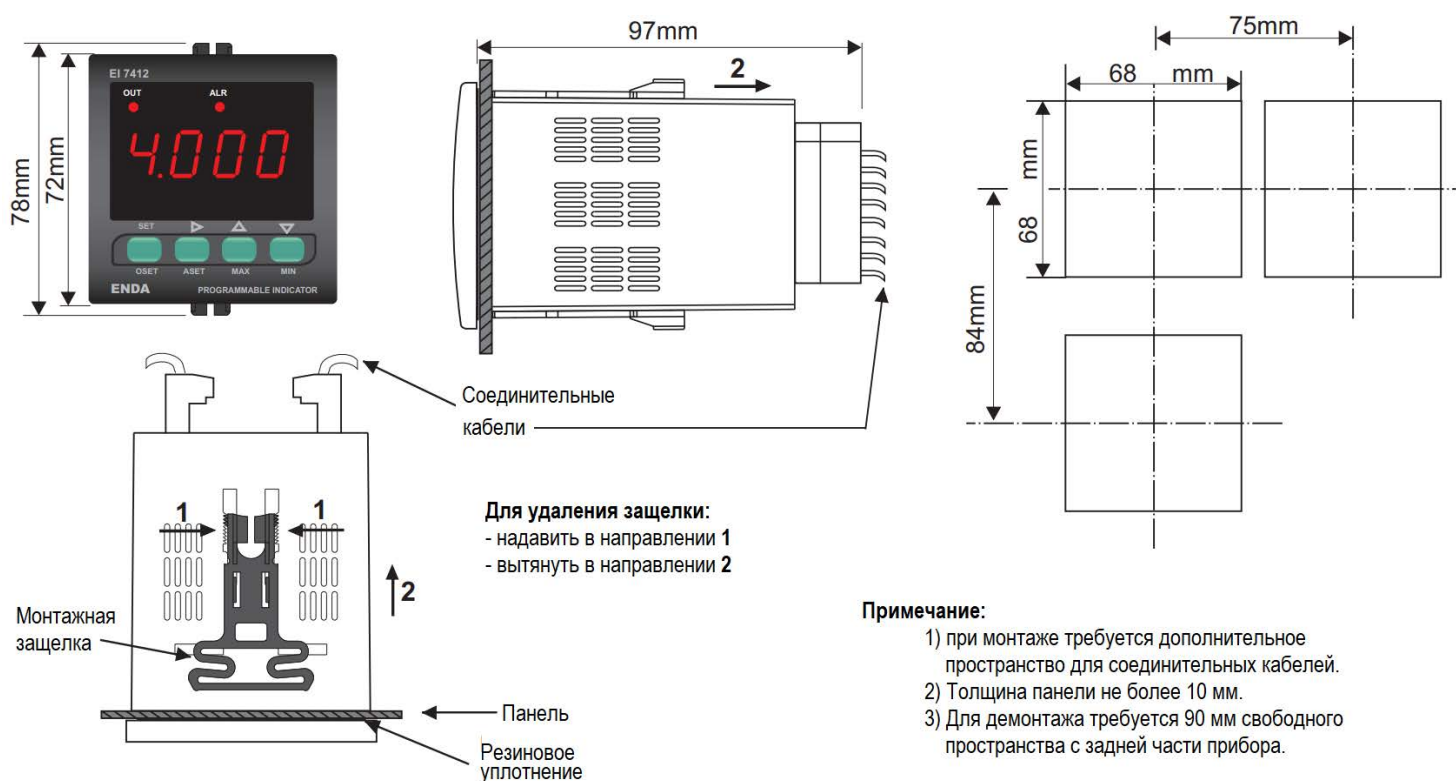
- Легко читаемая 7-сегментная светодиодная индикация
- Регулируемый диапазон шкалы от -1999 до 4000
- Десятичная точка, регулируемая
- Два реле, настраиваемых как выход уставки или аварии
- Защита параметров
- Функция удержания
- Память минимальных и максимальных значений
- Монтаж лицевой панели
- Присоединительный зажим с защелкой

**Технические данные**

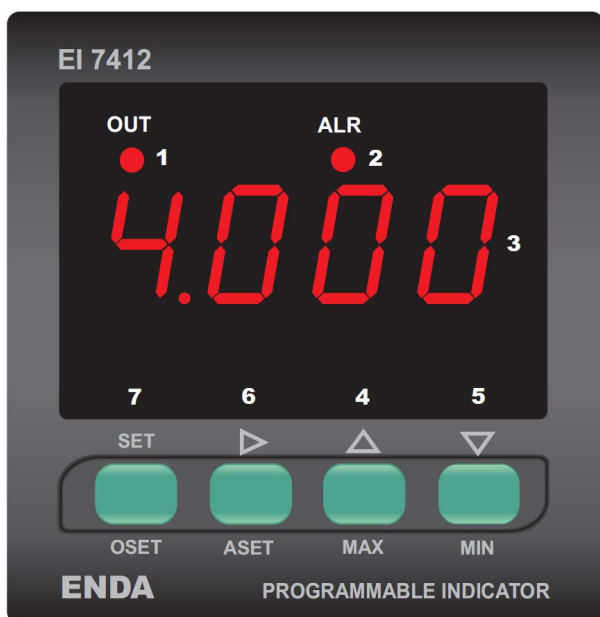
Индикация	7-сегментный светодиодный
Цвет индикаторов	красный
Высота знака	14,2 мм
Диапазон индикации	От -1999 до 4000
Цифры	4
Диапазон измерения	0 ... 20 мА / 4 ... 20 мА 0 ... 1 В / 0 ... 10 В
Источник питания	230 В переменного тока 50/60 Гц 24 В постоянного тока +/-10%
Потребляемая мощность	макс. 7 ВА
Электрические присоединения	Винтовой зажим до 2,5 мм <sup>2</sup>
Температура окружающего воздуха	0...50 °С
Относительная влажность	до 80% (без конденсации влаги)
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP65 (лицевая сторона) IP20 (со стороны монтажа)
Материал	Самозатухающий пластик
Габаритные размеры	72 x 72 x 97 мм (ШxВxГ)
Монтаж	Панель с защелкой по DIN 43700
Толщина передней панели	максимум 7 мм
Монтажный вырез	68 x 68 мм
Вес (с упаковкой)	350 г
Техобслуживание	не требуется



### Размеры



### Элементы индикации и управления



- 1) Показывает статус.
- 2) Показывает состояние тревоги.
- 3) Показывает значение измерения, единицу измерения, а также максимальное и минимальные измеренные значения. (Рабочий режим)  
Показывает название, значение и единицу измерения параметров. (Режим программирования)
- 4) Показывает максимальную измеренную величину. (Рабочий режим).  
Увеличивает значение или устанавливает параметр (Режим программирования)
- 5) Показывает минимальную измеренную величину. (Рабочий режим).  
Уменьшает значение или устанавливает параметр (Режим программирования).
- 6) Показывает установленное значение сигнализации. (Рабочий режим). Клавиша выбора меню (Режим программирования).
- 7) Показывает установленное значение. (Рабочий режим). Клавиша настройки параметра (Режим программирования).