

# **Інструкція по користуванні прес контролю із захистом від сухого ходу.**

## **1. Основна інструкція:**

Кнопка запуску: кнопка початку роботи;

Попереджувальний світловий індикатор червоного кольору: сигнал, що попереджає про неполадку;

Зовнішня спіраль: зовнішня поверхня механізму;

Внутрішня спіраль: внутрішня поверхня механізму;

Регулюючий з'єднувальний механізм: редактор зв'язку.

## **2. Технічні параметри:**

Напруга: AC110V – 230V;

Частота: 50Hz - 60Hz;

Максимальна сила електричного струму: 10A;

Тиск: 0.06 – 0.6Мра;

Технічна характеристика кабелю: H07RN – F3G1.0<sup>2</sup>;

Довжина кабелю: 1.2m.

## **3. Установка прес контролю із захистом від сухого ходу:**

З'єднайте зовнішню поверхню механізму і внутрішньою за допомогою редактора зв'язку.

Потім під'єднайте кабель з трьома сердечниками до мотора чи перемикача механізму.

## **4. Принцип роботи прес контролю із захистом від сухого ходу:**

Підключіть прес контроль до електромережі, увімкніть мотор (після закінчення установки в цей момент світловий індикатор буде червоного кольору), натисніть кнопку запуску на корпусі прес контролю. Після запуску мотора та початку правильної роботи механізму, коли червоний сигнал на світловому індикаторі погасне можна відпустити кнопку. В такому випадку, при нестачі води мотор автоматично зупиняє свою роботу і на світловому індикаторі з'являється червоний сигнал. Отже, робота двигуна поновлюється лише після появи води.