

Пульты управления CONTROL BOX

Пульт керування CONTROL BOX розроблений для запуску та захисту однофазних 4" свердловинних насосів у системах побутового та промислового водопостачання. Ідеально підходить для стабільної роботи насосного обладнання в умовах навколишньої температури від +5°C до +40°C і відносної вологості до 50%.



Потужність насоса: 3 Н.Р.
Номинальний струм: 18 А/ 50 Hz
Пусковий конденсатор: 60 μ F

CONTROL BOX – Пульт керування для однофазного занурювального насоса

Призначення:

Пульт керування CONTROL BOX розроблений для запуску та захисту однофазних 4" свердловинних насосів у системах побутового та промислового водопостачання. Ідеально підходить для стабільної роботи насосного обладнання в умовах навколишньої температури від +5°C до +40°C і відносної вологості до 50%.

Основні характеристики:

- Потужність насоса: до 2.2 кВт
- Номинальний струм: 18 А / 50 Гц
- Пусковий конденсатор: 60 μ
- Корпус: вогнестійкий пластик

Комплектація:

- Вимикач із запобіжниками
- Перемикач ПУСК/СТОП
- Тепловий захист із ручним перезапуском
- Клемна коробка для підключення насоса і поплавкового вимикача/реле тиску
- Сигнальна лампа (зелена) роботи насоса
- Конденсатор

Переваги:

- Сумісність з поплавковими вимикачами та автоматичними датчикам
- Захист від роботи "всуху", перегріву та короткого замикання
- Можливість ручного або автоматичного режиму керування
- Зменшення зносу та енерговитрат насоса
- Збільшення ресурсу експлуатації обладнання
- Надійний захист електроніки від зовнішніх впливів

Панелі керування VINAR вирізняються надійністю, простотою в експлуатації та широким асортиментом. Кожен блок управління оснащений усім необхідним для безпечної та стабільної роботи насосного обладнання.

Модель	Потужність насоса	Струм насоса	параметри мережі	Конденсатор
ПУЛЬТ CONTROL BOX 1,5НР 40 UF	1,5 НР	12 А.	220 V / 50 Hz.	40 UF
ПУЛЬТ CONTROL BOX 2 НР 50 UF	2 НР	15 А.	220 V / 50 Hz.	50 UF
ПУЛЬТ CONTROL BOX 3 НР 60 UF	3 НР	18 А.	220 V / 50 Hz.	60 UF