


 ~230 В;
50 Гц


+2...+110 °С



+40 °С



10 бар


 Гарантия
2 года

Циркуляционный насос UPFE

UPFE – циркуляционный насос с фланцевым соединением и электронным блоком управления для систем отопления, кондиционирования и охлаждения воздуха.



Особенности и преимущества:

- чугунный корпус с катафорезным покрытием
- энергоэффективный двигатель с «мокрым» ротором и постоянными магнитами
- встроенный частотный преобразователь
- 28 режимов работы:
 - автоматический режим
 - режим постоянного давления
 - режим пропорционального давления
 - режим постоянной частоты вращения
- возможность внешнего управления по ШИМ-сигналу (от системы «умный» дом)
- встроенные защитные функции
- индикация ошибок и интуитивно понятная панель управления

Технические характеристики:

Параметр	Модель UPFE		
	40-60	40-80	40-100
Электрическая сеть, В; Гц	~230±10%; 50		
Мощность, мин...макс, Вт	6...90	8...130	10...185
Количество режимов	16	22	28
Макс. напор, м	6	8	10
Макс. подача, м ³ /ч	7,5	8,5	10
Монтажная длина, мм	220		
Уровень шума, Дб	<43		
Степень защиты	IP42		
Фланцевое соединение, мм	DN40		

Комплект поставки:

- **кабель ШИМ-сигнала:** для приема и передачи ШИМ-сигнала
- **штекер для электрокабеля:** быстрое и простое подключение к сети

