

Циркуляционный насос Grundfos UPS 40-120 F B



116​ 745 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.1 - 19 м3/ч
Напор	9.36 - 2.352 м
Потребляемая мощность	0.47 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	отопление
Вид насоса	центробежный
Категория насосов отопления	циркуляционные
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-10 °C
Максимальная температура теплоносителя	+120 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	In-line
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Ротор	мокрый
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	бронза
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс изоляции	H
Массо-габаритные характеристики	
Масса	17.7 кг
Производитель	
Артикул товара	96401949
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
8 (800) 333-02-86	

Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:

 <p>Надежная сервисная поддержка Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов</p>	 <p>Индивидуальные проекты Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство</p>	 <p>Четкое соблюдение сроков Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании</p>
 <p>Профессионализм сотрудников Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переаттестацию</p>	 <p>Работаем по всей России Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси</p>	 <p>Любая сложность проектов На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат</p>

Технические данные

Количество скоростей	3
Максимальный напор	120 дм
Данные на фирменной табличке	CE,EAC,AAA,WEEE

Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 6 / PN 10
Монтажная длина	250 мм

Жидкость

Плотность	983.2 кг/м?
-----------	-------------

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1	440 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Ток при частоте вращения 1	2.2 A
Ток при частоте вращения 2	2.3 A
Ток при скорости 3	2.2 A
Cos фи на скорости 1	0.87
Cos фи на скорости 2	0.87
Cos phi	0.93
Размер конденсатора - работа	12 мкФ/400 В
Степень защиты (IEC 60529)	X4D
Задородка электродвигателя	CONTACT
Тепловая защита	внешн.

Система управления

Реле	без реле
Положение коробки выводов	1.30H

Спецификации

EAN код	5700390655488
Масса брутто	21.5 кг
Объем упаковки	0.026 м?
Страна происхождения	RS
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413703000