

Циркуляционный насос Grundfos UPSD 65-60/2 F



145​ 416 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.19 - 33 м3/ч
Напор	6.09 - 2.25 м
Потребляемая мощность	0.51 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	2
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс изоляции	H
Массо-габаритные характеристики	
Масса	50 кг
Производитель	
Артикул товара	96404981
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
8 (800) 333-02-86	

Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:



Надежная сервисная поддержка

Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов



Индивидуальные проекты

Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство



Четкое соблюдение сроков

Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании



Профессионализм сотрудников

Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переаттестацию



Работаем по всей России

Гарантиированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси



Любая сложность проектов

На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

Технические данные

Количество скоростей	3
Максимальный напор	60 дм
Данные на фирменной табличке	AAA, EAC

Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 6 / PN 10
Монтажная длина	340 мм

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1	450 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Ток при частоте вращения 1	2.15 A
Ток при частоте вращения 2	2.2 A
Ток при скорости 3	2.4 A
Cos фи на скорости 1	0.91
Cos фи на скорости 2	0.93
Cos phi	0.92
Размер конденсатора - работа	16 мкФ/400 В
Количество полюсов	2
Степень защиты (IEC 60529)	X4D
Защита электродвигателя	CONTACT
Тепловая защита	внутрен.

Система управления

Реле	с реле
Положение коробки выводов	12Н

Спецификации

EAN код	5700390739263
Масса брутто	56.9 кг
Объем упаковки	0.125 м?
Страна происхождения	RS
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000