

Циркуляционный насос Grundfos UPS 65-60/2 F



53 8203; 500 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.19 - 33 м3/ч
Напор	5.97 - 2.04 м
Потребляемая мощность	0.49 кВт
Напряжение питания	380 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	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	25.6 кг
Производитель	
Артикул товара	96402260
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 переподготовку



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



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/м³
-----------	-------------

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1	330 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Ток при частоте вращения 1	0.56 A
Ток при частоте вращения 2	0.64 A
Ток при скорости 3	1.05 A
Cos φ на скорости 1	0.85
Cos φ на скорости 2	0.83
Cos φ	0.67
Количество полюсов	2
Степень защиты (IEC 60529)	X4D
Защита электродвигателя	CONTACT
Тепловая защита	внешн.

Система управления

Реле	без реле
Положение коробки выводов	1.30H

Спецификации

EAN код	5708601058950
Масса брутто	26.1 кг
Объем упаковки	0.043 м³
Danish VVS No.	380733243
Norwegian NRF no.	9042434
Страна происхождения	RS
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000