

Циркулационна помпа Grundfos UPS2 32-80 180 98707855 - 140W 8м 5.7м³/часЦиркулационна помпа Grundfos UPS2 32-80 180 98707855 - 140W 8м 5.7м³/час

- Grundfos UPS2 32-80 180 е компактна, високо ефективна циркулационна помпа
- Подходяща за всякакви битови инсталации за циркулация на чиста вода в отоплителни системи според VDI 2035, отговаря на EUP 2015 директива за енергийна ефективност
- Усъвършенствани режими на управление, позволяващи регулиране на производителността на помпата спрямо системните изисквания в еднотръбни и двутръбни отоплителни системи
- Един бутон за лесен избор измежду три криви за пропорционално налягане или три фиксирани скорости
- Моторът е произведен на базата на постоянни магнити и технология с компактен ротор, което осигурява тиха работа и ниска консумация на енергия
- Помпата запазва настройките в случай на прекъсване на захранването
- Изработена от качествени материали, компактна, лека и лесна за монтаж, с вградена термозащита

Характеристики:

- Захранващо напрежение: 230 V/50 Hz
 - Мощност: 140 W
 - Максимален дебит: 5.7 м³/час
 - Максимален напор: 8 м
 - Максимално налягане: 10 бара
 - Присъединителен размер на помпата: G 2"
 - Максимална температура на водата: 95°C
 - Клас на защита: IP44
 - Разстояние между вход/изход: 180 мм
 - размери: 180x145x141 мм
 - Тегло: 2.8 кг
- Гаранция: 1 година за юридически лица

- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Grundfos - Дания