

Описание

Рабочее напряжение: 220 - 240 В;

Тип подшипника: качения;

Рама: 172 x 150 мм;

Толщина: 51 мм;

Рабочая температура: -10 - 90 град.;

Температура охлаждения: не более 85 град.;

Частота вращения, об/мин.: 2600 - 2700;

Производительность, куб. м/мин.,: 5.38/ 6.65;

Вес: 920 г.

Технические параметры

Потребляемая мощность, Вт	35
Тип подшипника	качения
Рабочее напряжение,В	220/240
Ток,А	0.27
Частота вращения,об./мин.	2500
Производительность,м.куб./мин.	5.38
Шум, дБА	45
Размеры рамы,мм	172x150
Толщина,мм	51
Вес, кг	1.04