

Тип :	осевой
Номинальное напряжение :	220 (АС), 50/ 60 Гц В
Диапазон рабочего напряжения :	220-240 (АС) В
Напряжение :	пусковое (DC)- не более 160 В
Номинальный ток :	0,22 А
Потребляемая мощность :	35 Вт
Скорость :	вращения (Н- высокоскоростной)- 2200 об/мин
Производительность :	150 CFM
Уровень шума :	42 дБ
Частота :	50/60 Гц
Наработка на отказ (среднее время) :	30000 Час
Материал :	корпус - А1+РА66; крыльчатка - РВТ
Диапазон рабочих температур :	-20 ... +60 °С
Температура хранения :	-30...+75 °С
Вывод :	луженый провод
Тип подшипника :	S - скольжения
Высота :	150 мм
Ширина :	172 мм
Глубина :	50 мм



