

Параметр	Значение
Фирма	ebm-papst
Страна	Германия
Серия	G2E
Модель	G2E160-AL19-82
Тип вентилятора	Центробежный (радиальный)
Напряжение питания	230 V AC
Частота тока	50 / 60 Hz
Номинальная скорость вращения	2100 об/мин (50 Hz) / 2350 об/мин (60 Hz)
Потребляемая мощность	240 Вт (50 Hz) / 330 Вт (60 Hz)
Потребляемый ток	1.05 A (50 Hz) / 1.45 A (60 Hz)
Максимальная производительность	595 м ³ /ч
Тип подшипников	Шариковые
Емкость пускового конденсатора	6.0 мкФ / 400 VDB

Параметр	Значение
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP44
Вес	4.6 кг