





## Вентилятор осевой SILART, D=222мм, 220 VAC, подшипник качения

G2260-A22C-5PBHL

## Описание

Осевые вентиляторы SILART предназначены для охлаждения теплочувствительных компонентов и организации принудительной циркуляции воздуха внутри электротехнических, телекоммуникационных шкафов, терминалов и других подобных устройств. Номенклатура вентиляторов SILART охватывает все стандартные размеры и включает в себя варианты исполнения с двигателями постоянного и переменного токов для различных значений питающего напряжения.

Надежные подшипники, применяемые в качестве опор вала, обеспечивают вентилятору большой ресурс и широкий диапазон рабочих температур, а геометрия лопастей обеспечивает оптимальные аэродинамические характеристики крыльчатки.

Все вентиляторы SILART проходят строгий технический контроль, при их производстве применяются высококачественные материалы, соответствующие всем действующим стандартам

## Общие

Тип климатического оборудования	Вентиляторы
Тип подключения	Провод
Мощность, Вт	50
Напряжение питания, В	230 AC
Скорость вращения (об/мин)	2800
Тип подшипника	Качения
Производительность вентилятора, м3/ч	730
Уровень шума, дБА	62
Температура эксплуатации, °С	-10+45
Температура хранения, °С	-40+70
Срок службы, ч	50000
Материал корпуса	металл (материал крыльчатки - пластик)
Степень защиты	IP44



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Габаритные размеры

80x80x25

Вес, кг

1,46