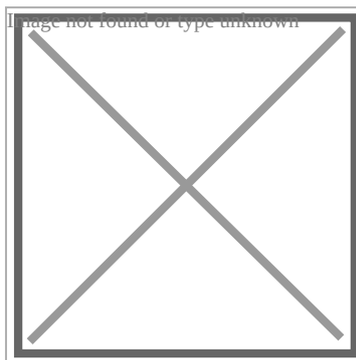


Характеристики

Исполнение	Конструктивное исполнение B5 без опор
Температура окружающей среды	от -20 °C до +40 °C
Степень защиты	IP 55
Материал	Корпус: алюминий Корпус: серый чугун (начиная с модели НК160M4B354-6IE2)



Информация о продукте

P 60 Hz	6.3 kW
n 60 Hz	1760 r/min
P 50 Hz	5.5 kW
n 50 Hz	1460 r/min
I 50 Гц	11.2 A
LF 50 Гц	0.8

η (IE2) %	88
B	390 mm
H1	202 mm
Ø D вала	38 mm
Ø E	230 mm
Ø F	300 mm

P 60 Гц = номинальная мощность при 400 В/60 Гц

n 50 Гц = номинальная частота вращения при 400 В/50 Гц

n 60 Гц = номинальная частота вращения при 400 В/60 Гц

I 50 Гц = номинальный ток при 400 В/50 Гц

LF 50 Гц = коэффициент мощности косинус фи при 50 Гц

η (IE2) = КПД согласно IE2 в % (при полной нагрузке)

Описание

Самоохлаждаемые экономичные электродвигатели с короткозамкнутым ротором расчетное напряжение 400/690В 50Гц, 460В 60Гц; 4-полюсн. допуск по напряжению +- 5% при мощности от 11 кВт вкл. термозащиту (терморезистор с положительным температурным коэффициентом PTC) Above 11 kW incl. temperature protection (PTC thermistor)