## Технические характеристики продукта Характеристики

# BMH1402P02A1A

Двигатель ВМН 140ММ 18,5НМ IP54 3600ВТ без шпонок





#### Основные характеристики

Основные характеристики	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Тип продукта	Серводвигатель
Краткое название устройства	ВМН
Максимальная механическая скорость	4000 об/мин
Непрерывный крутящий момент	18,5 Н-м для LXM32.D72N4 в 24 А, 400 В, трехфазный 18,5 Н-м для LXM32.D72N4 в 24 А, 480 В, трехфазный
Пиковый пусковой момент	50,3 Н-м для LXM32.D72N4 в 24 А, 400 В, трехфазный 50,3 Н-м для LXM32.D72N4 в 24 А, 480 В, трехфазный
Номинальная выходная мощность	3500 Вт для LXM32.D72N4 в 24 А, 400 В, трехфазный 3500 Вт для LXM32.D72N4 в 24 А, 480 В, трехфазный
Номинальный вращательный момент	12,2 Н-м для LXM32.D72N4 в 24 А, 400 В, трехфазный 12,2 Н-м для LXM32.D72N4 в 24 А, 480 В, трехфазный
Номинальная скорость	3000 об/мин. для LXM32.D72N4 в 24 А, 400 В, трехфазный 3000 об/мин. для LXM32.D72N4 в 24 А, 480 В, трехфазный
Совместимость продукта	LXM32.D72N4 в 400480 В трехфазный
Конец вала	Гладкий вал
Степень защиты ІР	IP54 Стандарт
Разрешение обратной связи по сигналу скорости	131072 точек/оборот х 4096 оборотов
Тормоз	Без
Монтажная опора	Фланец, соответствующий международному стандарту
Электрическое соединение	Прямые разъемы

### Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Lexium 32	и: Да
[Us] номинальное напряжение питания	480 B	венност
Число фаз	Трехфазный	Ветс
Длительный ток при заторможенном роторе	16,83 A	каз от от

ET ( A LYMPO DTON)
57,4 A для LXM32.D72N4
57,4 A
Без конца второго вала
24 мм
50 мм
Многооборотный SinCos Hiperface
140 мм
2
1,1 H·м/А в 120 °C
70,7 В на 1000 об/мин в 120 °C
10
32 κγ·cm²
0,23 Ом в 20 °C
3 мГн в 20 °C
13 мс в 20 °C
2240 Гн в 1000 об/мин 1780 Гн в 2000 об/мин 1550 Гн в 3000 об/мин
0,2 x Fr
Естественная конвекция
192 мм
130 мм
3,5 мм
4
11 мм
165 мм

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

## Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки