

GEB331.2E | BPZ:GEB331.2E



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

Электроприводы Siemens GEB331.1E и GEB331.2E

Серия GEB331 от Siemens включает два безвозвратных привода для воздушных заслонок с напряжением питания AC 230 В и моментом вращения 15 Н·м – GEB331.1E (трёхпозиционное управление) и GEB331.2E (линейный привод, 400 Н усилия).

GEB331.1E (BPZ:GEB331.1E)

Область применения: Ротационный привод для управления заслонками до 3 м² в жилых и коммерческих системах вентиляции и ОВК.

- Управление: 3-позиционное «открыто–стоп–закрыто»
- Момент вращения: 15 Н·м
- Напряжение питания: 230 В AC
- Время хода 90°: 150 сек
- Степень защиты: IP54

- Самоцентрирующий адаптер для валов Ø 6.4...20.5 мм

GEB331.2E (BPZ:GEB331.2E)

Область применения: Линейный привод с усилием штока до 400 Н, пригоден для крупных заслонок и интеграции в системы автоматизации зданий.

- Управление: 3-позиционное
- Усилие штока: 400 Н
- Напряжение питания: 230 В AC
- Время хода 150 сек (90° эквивалент)
- Кнопка ручной разблокировки редуктора
- Корпус из литого алюминия, IP54

Сравнительная таблица

Параметр	GEB331.1E	GEB331.2E
Тип привода	Ротационный	Линейный
Управление	3-позиционное	3-позиционное
Момент/усилие	15 Н·м	400 Н шток
Питание	230 В AC	230 В AC
Время хода 90°	150 сек	150 сек (экв.)
IP-защита	IP54	IP54

Преимущества серии GEB331

- Надёжность Siemens и длительный срок службы
- Простая установка на различные типы валов
- Возможность ручного управления при отключении питания
- Совместимость с системами BMS/SCADA (GEB331.2E)

Нужна консультация или коммерческое предложение?

Свяжитесь с нашими специалистами для подбора оптимальной модели под ваш проект.

