

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Встраиваемый привод для блокиратора ONE40 CAME
BOONE40-STDHIB
(BOONE40-STDHIB)**

УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание BOONE40-STDHIB

Характеристики товара

Фото BOONE40-STDHIB

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Встраиваемый привод для блокиратора ONE40 CAME BOONE40-STDHIB

Встраиваемый привод для блокиратора ONE40 CAME предназначен для автоматизации работы блокиратора. Это гидравлическое решение, рассчитанное на эксплуатацию в уличных условиях и обеспечивающее перемещение подвижного элемента блокиратора. Модель выполнена для интеграции в конструкцию болларда и согласована с системой управления блокиратора ONE40.

Конструктивной особенностью является наличие встроенной гидравлической помпы, которая используется в составе привода. Благодаря этому привод формирует необходимое рабочее давление для перемещений в цикле работы и поддерживает заданную скорость подъема и опускания. Управление приводом осуществляется через блок управления блокиратора, параметры электропитания и режимы работы указаны в технических характеристиках.

Для практической эксплуатации важны и показатели защиты корпуса. Устройство рассчитано на работу при повышенной влажности и запыленности: для него указан класс защиты IP67. Дополнительно учитывайте температурные условия, поскольку рабочий диапазон зависит от наличия системы обогрева и использования антифриза.

Функциональные возможности BOONE40-STDHIB

Привод BOONE40-STDHIB обеспечивает:

- формирование рабочего давления и перемещение элементов блокиратора ONE40;
- подъем и опускание с заданной скоростью в рамках стандартного цикла работы;
- устойчивую работу в диапазоне рабочих температур при корректном подборе системы обогрева и состава (антифриз);
- эксплуатацию в условиях наружной установки благодаря классу защиты IP67;
- согласованную работу с электрическим питанием блока управления (230/400 В, трехфазный ток) и двигателя.

Устройство относится к обязательным аксессуарам для автоматического привода блокиратора ONE40, поэтому при проектировании системы учитывают его совместимость и требования к электропитанию.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Класс защиты (IP): 67.
- Напряжение электропитания блока управления: 230/400 В трехфазного тока.
- Напряжение электропитания двигателя (50 Гц): 230/400 В трехфазного тока.
- Рабочее давление: 45 бар.
- Время подъема: 5 с.
- Время опускания: 3 - 5 с.
- Диапазон рабочих температур: 0 ÷ +50 °С без обогревателя.
- Рабочая температура без системы обогрева с использованием антифриза: до -20 °С.
- Рабочая температура со стандартной системой обогрева с использованием антифриза: до -50 °С.

Значения времени подъема и опускания позволяют заранее оценить скорость реакции блокиратора и подобрать режимы эксплуатации под сценарий въезда или прохода. Параметры по температуре и обогреву помогают обеспечить стабильную работу в зимний период.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Применение

Привод BOONE40-STDH1B предназначен для использования в составе автоматического блокиратора ONE40 с интеграцией в болларды. Его применяют при проектировании и эксплуатации систем ограничения проезда, когда требуется надежное гидравлическое перемещение элементов и корректная работа в заданных температурных условиях наружной установки.

- Уличная установка: расчет на работу в условиях пыли и повышенной влажности.
- Работа при отрицательных температурах: учитывайте условия с антифризом и наличие стандартной системы обогрева.
- Электропитание: подключение к сети с параметрами 230/400 В трехфазного тока для блока управления и двигателя.

Перед монтажом и вводом в эксплуатацию убедитесь, что выбран корректный комплект блокиратора ONE40 и согласованы требования по питанию и условиям работы.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Ограничения и условия использования

- Рабочий диапазон температур зависит от комплектации обогрева и применения антифриза: до -20 °С без обогрева и до -50 °С при стандартной системе обогрева.
- Без обогревателя допустим режим в пределах 0 ÷ +50 °С.
- Для корректной работы необходимо соответствие электропитанию двигателя и блока управления, указанное для устройства.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Встраиваемый привод для блокиратора ONE40 CAME BOONE40-STDH1B

Класс защиты (IP)	67
Время подъема	5 с
Рабочее давление	45 бар
Время опускания	3 - 5 с
Рабочая температура (без системы обогрева, с антифризом)	до -20 °C
Рабочая температура (с системой обогрева, с антифризом)	до -50 °C
Конструктивная особенность	Встроенная гидравлическая помпа для блокиратора ONE40
Напряжение электропитания блока управления	230/400 трехфазного тока
Напряжение электропитания двигателя (50 Гц)	230/400 трехфазного тока
Диапазон рабочих температур	0 ÷ +50 °C, без обогревателя
Совместимость	Блокиратор ONE40

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>