

Линейный привод ELGL-LAS-120- -

№ изделия: 560755

FESTO

С воздушным подшипником и линейным двигателем.



Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Рабочий ход | 2 ... 5.750 mm |
| Размер | 120 |
| Положение при сборке | Любое |
| Направляющая | Воздушный подшипник |
| Структура проекта | Направляющая С встроенным датчиком перемещения Электрический линейный привод |
| Тип мотора | Линейный сервомотор перем. тока |
| Метод измерения: датчик перемещения | Магнитный |
| Мониторинг температуры | PTC-резистор |
| Макс. скорость | 3,4 m/s |
| Точность повторения | +/-0,01 mm |
| Напряжение между контурами | 600 V |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с директивой EU по оборудованию низкого напряжения в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC |
| Магнитное излучение | Нет |
| Макс. температура мотора | 75 °C |
| Стандартная температура | 23 °C |
| Класс защиты | IP65 |
| Температура окружающей среды | 0 ... 40 °C |
| Авторизация | C-Tick |
| Макс. усилие подачи Fx | 475 N |
| Электрическое подключение | Разъем |
| Тип крепления | с принадлежностями |
| Информация о материале, профиль | Сталь |
| Замечания по материалу | Содержит PWIS вещества Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Информация о материале, корпус | Анодированный Алюминиевый сплав |