

Линейный привод ELGL-LAS-64- -

№ изделия: 560754

FESTO

С воздушным подшипником и линейным двигателем.



Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

Характеристика	Значение
Рабочий ход	1 ... 5.750 mm
Размер	64
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	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	210 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