



## Линейный актуатор ЛА1 (24 В, 2000 Н, 50-300 мм)

### Технические характеристики

- Входное напряжение — 24 В постоянного тока
- Макс. нагрузка — 2 000 Н (толкание / вытягивание)
- Макс. скорость без нагрузки — 8,3 мм/с
- Макс. скорость при полной нагрузке — 4,7 мм/с при 2000 Н
- Степень защиты — IP54
- Рабочий ход — 50, 100, 150, 200, 250, 300 мм
- Макс. ток — 1,8 А при 24 В постоянного тока
- Уровень шума — 53 дБ
- Предустановленные концевые выключатели
- Рабочий цикл — 10%, максимум 2 мин непрерывной работы в течение 20 мин
- Рабочая температура окружающей среды — -20 °С ~ + 65 °С
- Сертификация — CE, Директива по электромагнитной совместимости 2004/108/ЕС



Пример обозначения при заказе актуатора типа ЛА1 с напряжением питания 24 В, скоростью перемещения штока 8 мм/с, усилием толкания и вытягивания 2000 Н, рабочим ходом 50 мм: «Линейный актуатор ЛА1-24-8-2000-50»

Длин хода, мм	А, мм	В, мм
50	185	235
100	235	335
150	285	435
200	335	535
250	385	635
300	435	735

### Габаритные размеры линейного актуатора

