

## Линейный актуатор ЛА1-24/12-4-6000-50...500

### Технические характеристики

- Входное напряжение — 24/12 В постоянного тока
- Макс. нагрузка — 6000 Н толкание / 4000 Н (втягивание)
- Макс. скорость без нагрузки — 4,2 мм/с
- Макс. скорость при полной нагрузке — 2,9 мм/с при 6000 Н
- Степень защиты — IP42
- Рабочий ход — 50, 100, 150, 200, 300, 400, 500 мм
- Макс. ток — 5,4 А при 12 В постоянного тока или 2,7 А при 24 В постоянного тока
- Уровень шума — 50 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 2014/30/ЕС



Пример обозначения при заказе актуатора типа ЛА1 с напряжением питания 24 В, скоростью перемещения штока 4 мм/с, усилием толкания и втягивания 6000 Н, рабочим ходом 50 мм:

«Линейный актуатор ЛА1-24-4-6000-50»

Длин хода, мм	А, мм	В, мм
50	228	278
100	278	378
150	338	488
200	388	588
300	488	788
400	588	988
500	688	1188

### Габаритные размеры линейного актуатора

