

# Линейный актуатор LAP28

## Технические характеристики

- Ход штока – 100, 150, 200, 300 мм
- Макс. усилие толкания/втягивания – 1750 Н
- Скорость движения – 30 мм/с
- Напряжение – 380 В, 50 Гц
- Степень защиты - IP54
- Концевые датчики - магнитные (герконы)
- Рабочий цикл - 25%, макс. 2,5 мин. в течение 10 минут
- Температура окружающей среды - от -15 °С до + 40 °С



Линейные актуаторы LAP28 выполнены на основе винтовой передачи и трехфазного двигателя переменного тока с редуктором и интегрированы в единый исполнительный механизм. Эти приводы предназначены для линейного перемещения объектов и применяются в различных промышленных и прикладных системах. Актуаторы оснащены магнитными датчиками на корпусе и магнитами на штоке для регистрации крайних положений. Актуаторы выполнены из высококачественных материалов, обеспечивают надежную работу и способны справляться с большими осевыми нагрузками.

## Габаритные и присоединительные размеры

