

# Линейный шаговый актуатор FL57STH

Линейные шаговые актуаторы предназначены для линейного перемещения объектов с малой скоростью и высокой точностью.

Прецизионный линейный шаговый актуатор серии FL57STH состоит из гибридного шагового двигателя и механической передачи винт-гайка. Актуаторы FL57STH выпускаются трех типов: A, B, C.

Область применения: приборостроение, медицинская промышленность, автомобильная промышленность промышленная автоматизация и системы управления, устройства связи, обработка воды.

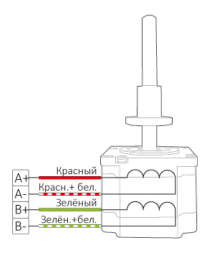
Типоразмер, мм	57	
Погрешность шага винта, мм	не более 0.015	
Эффективность винта	до 85%	
Срок службы винта и гайки	до 5млн. циклов	
Полный шаг, град	1,8	



#### Технические характеристики

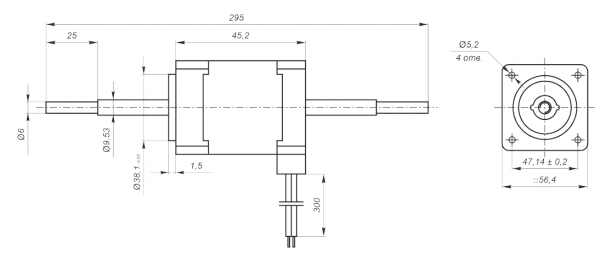
Модель	Тип линейного актуатора	Номиналь- ный ток, А	Дискретность перемещения при работе двигателя в полушаговом режиме, мм	Макс. осевое усилие, Н	Макс. ход, мм
FL57STH-200A	Со свободным штоком	2,0	0,0127	110	200
FL57STH-155B	С резьбой на валу и гайкой	2,0	0,05	130	155
FL57STH-30C	С выдвижным штоком	2,41	0,0127	200	36

#### Электрическая схема FL57STH

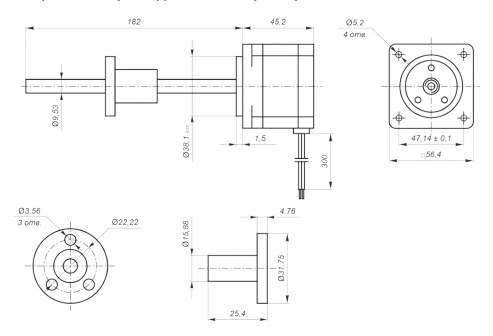




## Габаритные и присоединительные размеры FL57STH-200A



## Габаритные и присоединительные размеры FL57STH-155B



## Габаритные и присоединительные размеры FL57STH-30C

