

ДВИЖИТЕЛЬ ПОДВОДНЫЙ MUR Thruster 200



ОПИСАНИЕ

Двигатель на базе бесколлекторного мотора, использующийся в наборах MiddleAUV, MiddleUSV, а также применимый в разработке собственных подводных аппаратов.

Имеется специальное крепление для монтажа к раме.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель подводный MUR Thruster 200

Вес на воздухе	0,1 кг
Габаритные размеры	56,4x56,4x50 мм
Гребной винт	37 мм
Тяга прямая/реверсная	0,2/0,15 кгс
Диапазон напряжений питания	7,5 – 12,6 В
Макс.ток потребления	15 А
Защита от КЗ в моторе	нет
Интерфейс связи	PWM