

6. Шаговые электродвигатели

Шифр изделия	Напряжение питания, В	Ток, А	Движущий момент, Н·м	Число шагов на оборот	Номин. приемистость, шаг/с	Статич. погрешн. обработки угла, % от величины шага, не более	Синхрониз. статич. момент при стоянке под током, Н·м, не более	Фиксир. момент при стоянке в обесточ. состоянии, Н·м, не менее	Габариты, мм	Масса, кг, не более	Температура среды, °С
3ДВШ100-1,6, 4ДВШ100-1,6 (отл.выходным концом вала)	60	4 фазы – 6 8 фаз – 3	1,6	1024 2048	600 1200	10 20	1,6	-	L=145 d=115	3,0	+5...+75

IV. СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ. АППАРАТУРА ЗАПУСКА И КОНТРОЛЯ

1. Системы управления

Наименование	Функции	Напряжение питания, В	Потребляемая мощность, Вт, не более	Полный рабочий ход, град.	Время выпуска на полный рабочий ход, с, не более	Статич. ошибка, %	Стабильность остановки в крайних положениях, %	Габаритные размеры, мм, не более	Масса, системы кг, не более
СУПМ-76	Управление рулевыми приводами вращательного типа закрылков и предкрылков	27	250	- закрылков 44 - предкрылков 25	- закрылков 27 - предкрылков 15	1,5	0,15	386×95×198	13