

Параметр	Значение
Фирма	Yaskawa
Страна	Япония (производственные площадки в Великобритании)
Серия	Sigma-7 (Σ -7S SERVOPACK)
Модель/артикул	SGD7S-1R6AA0A
Тип устройства	Цифровой сервоусилитель (сервопривод)
Номинальная мощность двигателя	200 Вт
Напряжение питания основной цепи	3 фазы / 1 фаза, 200–240 В переменного тока, 50/60 Гц
Выходной ток	1,6 А
Метод управления	IGBT ШИМ-управление током синусоидальной формы
Сетевой интерфейс связи	EtherCAT (CoE)
Поддерживаемый энкодер	24-битный абсолютный / инкрементальный
Частотный отклик	3,1 кГц
Функции безопасности	Safe Torque Off (STO) по стандартам SIL3 / PLe
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	От 0 до +55 °С
Масса	Около 1,1 кг