

Параметр	Значение
Фирма	Panasonic
Страна	Япония
Серия	MINAS A6
Модель	MSMF152L1G6M
Тип устройства	Следящий электропривод (вращательный)
Инерционность ротора	Малая
Номинальная выходная мощность	1,5 кВт (1500 Вт)
Напряжение питания	200 В постоянного тока (три фазы)
Номинальный крутящий момент	4,77 Н·м
Максимальный (пиковый) момент	14,3 Н·м
Номинальная частота вращения	3000 об/мин
Максимальная частота вращения	6000 об/мин
Тип датчика положения	Абсолютный, 23-битный
Степень защиты оболочки	IP67
Исполнение вала	Со шпоночным пазом и резьбой
Масляное уплотнение	Установлено
Масса	4,6 кг