Передаточный модуль EMGA-40-A-G5-40Р № изделия: 8085343



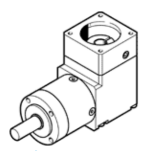


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер фланца редуктора	40 mm
Размер фланца двигателя	40 mm
Угловой люфт	0,35 deg
Тип редуктора	Редуктор под прямым углом
Коэффициент редукции	5:1
Макс. входная скорость	18.000 1/min
Рабочая температура редуктора	-25 90 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Класс защиты	IP54
Продолжительное значение выходного момента	7,5 Nm
Момент инерции редуктора	0,035 kgcm2
Максимальный выходной момент	12 Nm
Макс. эффективность	95 %
Сопротивление вращению	0,8 Nm/arcmin
Вес продукта	500 g
Интерфейс редуктора, выходной вал	40G
Интерфейс редуктора, вал привода	40P
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)