

Передаточный модуль EMGA-80-P-G12-SST-87

№ изделия: 8141767

FESTO

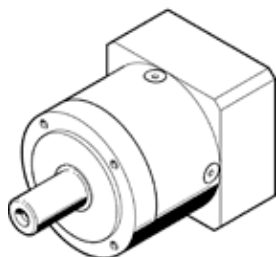


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер фланца редуктора	80 mm
Размер фланца двигателя	87 mm
Угловой люфт	0,15 deg
Тип редуктора	Планетарный редуктор
Коэффициент редукции	12:1
Макс. входная скорость	7.000 1/min
Рабочая температура редуктора	-25 ... 90 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Класс защиты	IP54
Продолжительное значение выходного момента	120 Nm
Момент инерции редуктора	0,589 kgcm ²
Максимальный выходной момент	192 Nm
Макс. эффективность	97 %
Сопротивление вращению	10,4 Nm/arcmin
Вес продукта	2.600 g
Интерфейс редуктора, выходной вал	80G
Интерфейс редуктора, вал привода	87A
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)