

PMCtendo SZ.32/0/2/2/7/K/H/60/00

8177072

Mo = 1,68Nm Io = 3,48A UN = 400V nN = 6000min-1 Jmot = 0,29 kgcm2  
Encoder EQN 1135 EnDat2.2 multiturn; without brake;



## Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	32
Крутящий момент в паузе:	1.68 Nm
Номинальный момент нагрузки:	1.50 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	5.00 Nm
Ток в паузе:	3.48 A
Номинальное напряжение:	3.18 A
Пиковый ток:	17.80 A
Номинальная частота вращения (RPM):	6000 rpm
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	0.29 kgcm <sup>2</sup>
Тормоз:	Нет
Обратная связь:	2 = Оптический многооборотный Endat2.2
Подключение мотора:	Угольное поворотное соединение
Направление соединения:	На А-конец
Охлаждение:	0 = Конвекция
Тип вала электродвигателя:	без направляющего ключа
Длина вала:	30 mm
Размер фланца:	72 mm
Общая длина мотора:	159 mm

Центрирующий диаметр:	60 mm
Диаметр делительной окружности:	75 mm
Число полюсов:	10
Тип защиты, корпус:	IP56
Вес брутто:	3500 g
Вес нетто:	2100 g