

PMCtendo SZ.41/1/2/2/7/F/H/30/00

8177057



Mo = 3,7Nm Io = 3,60A UN = 400V nN = 3000min-1 Jmot = 1,122 kgcm2  
Encoder EQN 1135 EnDat2.2 multiturn; with brake; Forced-air cooling;

## Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	41
Крутящий момент в паузе:	3.70 Nm
Номинальный момент нагрузки:	3.40 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	8.50 Nm
Ток в паузе:	5.36 A
Номинальное напряжение:	4.56 A
Пиковый ток:	33.00 A
Номинальная частота вращения (RPM):	3000 rpm
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	1.12 kgcm <sup>2</sup>
Тормоз:	Да
Обратная связь:	2 = Оптический многооборотный Endat2.2
Подключение мотора:	Угольное поворотное соединение
Направление соединения:	На А-конец
Охлаждение:	1 = Наружный вентилятор
Тип вала электродвигателя:	без направляющего ключа
Длина вала:	30 mm
Размер фланца:	98 mm
Общая длина мотора:	224 mm

Центрирующий диаметр:	95 mm
Диаметр делительной окружности:	115 mm
Число полюсов:	14
Тип защиты, корпус:	IP56
Вес брутто:	7560 g
Вес нетто:	6160 g