

PMCtendo SZ.42/1/1/2/7/K/H/30/00

8177007

Mo = 5.2 Nm Io = 4.80 A UN = 400 V nN = 3000 min-1 Jmot = 1.63 kgcm2
Encoder ECI 1118 EnDat2.2 single-turn; with brake.



Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	42
Крутящий момент в паузе:	5.20 Nm
Номинальный момент нагрузки:	4.70 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	16.00 Nm
Ток в паузе:	4.80 A
Номинальное напряжение:	4.40 A
Пиковый ток:	26.50 A
Номинальная частота вращения (RPM):	3000 rpm
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	2.18 kgcm ²
Тормоз:	Да
Обратная связь:	1 = Индуктивный однооборотный 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:	98 mm
Общая длина мотора:	192 mm

Центрирующий диаметр:	95 mm
Диаметр делительной окружности:	115 mm
Число полюсов:	14
Тип защиты, корпус:	IP56
Вес брутто:	7470 g
Вес нетто:	6070 g