

PMCtendo SZ.52/1/1/2/7/K/H/60/00

8177052

Mo = 7,80Nm Io = 9,80A UN = 400V nN = 6000min-1 Jmot = 5,771kgcm2
Encoder ECI 1118 EnDat2.2 singleturn; with brake;



Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	52
Крутящий момент в паузе:	7.80 Nm
Номинальный момент нагрузки:	5.20 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	31.00 Nm
Ток в паузе:	9.80 A
Номинальное напряжение:	7.35 A
Пиковый ток:	59.00 A
Номинальная частота вращения (RPM):	6000 rpm
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	5.77 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:	40 mm
Размер фланца:	115 mm
Общая длина мотора:	189 mm

Центрирующий диаметр:	110 mm
Диаметр делительной окружности:	130 mm
Число полюсов:	14
Тип защиты, корпус:	IP56
Вес брутто:	9090 g
Вес нетто:	7690 g