

PMCtendo AC3.34/0/5/1/1/4/H/3

8173908



without brake; Feedback system Resolver 2-pole; Mo = 2.50 Nm Io = 1.72 A UN = 400 V nN = 3000 min-1 Jmot = 1.42 kgcm<sup>2</sup>.

## Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	34
Крутящий момент в паузе:	2.50 Nm
Номинальный момент нагрузки:	2.20 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	8.75 Nm
Ток в паузе:	1.72 A
Номинальное напряжение:	1.51 A
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	1.42 kgcm <sup>2</sup>
Тормоз:	Нет
Обратная связь мотора:	Резольвер, 2-полюсный
Подключение мотора:	Разъем обратной связи/двигателя
Охлаждение:	0 = Конвекция
Направление соединения:	Вверх
Внешняя вентиляция:	Нет
Тип вала электродвигателя:	с направляющим ключом
Длина вала:	23 mm
Общая длина мотора:	201 mm
Центрирующий диаметр:	60 mm
Диаметр делительной окружности:	75 mm

Число полюсов:	4
Тип защиты, корпус:	IP65
Вес брутто:	4600 g
Вес нетто:	4000 g