

PMCtendo AC4.62/0/5/1/6/6/H/3

8174229



without brake; Feedback system Resolver 2-pole; Mo = 4.00 Nm Io = 2.50 A UN = 400 V nN = 3000 min-1 Jmot = 1.75 kgcm².

Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	62
Крутящий момент в паузе:	4.00 Nm
Номинальный момент нагрузки:	3.00 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	10.00 Nm
Ток в паузе:	2.50 A
Номинальное напряжение:	1.80 A
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	1.75 kgcm ²
Тормоз:	Нет
Обратная связь мотора:	Резольвер, 2-полюсный
Подключение мотора:	Угловая вилка
Охлаждение:	0 = Конвекция
Направление соединения:	На А-конец
Внешняя вентиляция:	Нет
Тип вала электродвигателя:	с направляющим ключом
Длина вала:	40 mm
Общая длина мотора:	160 mm
Центрирующий диаметр:	95 mm
Диаметр делительной окружности:	115 mm

Число полюсов:	10
Тип защиты, корпус:	IP65
Вес брутто:	5200 g
Вес нетто:	4500 g