

PMCtendo AC2.65/0/5/1/2/5/H/3

1106264



without brake; Feedback system Resolver 2-pole; Mo = 10.00 Nm Io = 6.10 A UN = 400 V nN = 3000 min-1 Jmot = 11.90 kgcm2.

Технические характеристики	
Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	65
Крутящий момент в паузе:	10.00 Nm
Номинальный момент нагрузки:	9.00 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	50.00 Nm
Ток в паузе:	6.10 A
Номинальное напряжение:	5.50 A
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	11.90 kgcm ²
Тормоз:	Нет
Обратная связь мотора:	Резольвер, 2-полюсный
Подключение мотора:	Клеммная коробка + разъем обратной связи
Охлаждение:	0 = Конвекция
Направление соединения:	На В-конец
Внешняя вентиляция:	Нет
Тип вала электродвигателя:	с направляющим ключом
Длина вала:	40 mm
Общая длина мотора:	299 mm
Центрирующий диаметр:	95 mm
Диаметр делительной окружности:	115 mm



Число полюсов:	8
Тип защиты, корпус:	IP65
Вес брутто:	13800 g
Вес нетто:	12000 g