

PMctendo AC2.54/0/5/1/1/4/H/3

8176356



without brake; Feedback system Resolver 2-pole; Mo = 4.2 Nm Io = 2.84 A
UN = 400 V nN = 3000 min⁻¹ Jmot = 2.28 kgcm².

Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	54
Крутящий момент в паузе:	4.20 Nm
Номинальный момент нагрузки:	3.40 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	14.00 Nm
Ток в паузе:	2.84 A
Номинальное напряжение:	2.30 A
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	2.28 kgcm ²
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:	30 mm
Общая длина мотора:	260 mm
Центрирующий диаметр:	80 mm
Диаметр делительной окружности:	100 mm

Число полюсов:	8
Тип защиты, корпус:	IP65
Вес брутто:	7400 g
Вес нетто:	6400 g