

PMctendo AC2.65/0/L/1/2/5/H/3

1106360



without brake; Feedback system Hiperface single-turn; $M_o = 10.0 \text{ Nm}$ $I_o = 6.1 \text{ A}$ $U_N = 400 \text{ V}$ $n_N = 3000 \text{ min}^{-1}$ $J_{mot} = 11.9 \text{ kgcm}^2$.

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:	Одновитковый Hiperface
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:	331 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