

PMCtendo SZ.55/0/2/2/7/K/H/45/00

8177012

Mo = 15.3 Nm Io = 13.4 A UN = 400 V nN = 4500 min-1 Jmot = 12.2 kgcm2  
Encoder EQN 1135 EnDat2.2 opt. multi-turn; without brake.



## Технические характеристики

Согласования:	CE
Допол-но устанавл. гнездо для плат 3:	55
Крутящий момент в паузе:	15.30 Nm
Номинальный момент нагрузки:	9.50 Nm
Номинальный крутящий момент [Н•м]:	67.00 Nm
Ток в паузе:	13.40 A
Номинальное напряжение:	8.94 A
Пиковый ток:	73.00 A
Номинальная частота вращения (RPM):	4500 rpm
Номинальное напряжение:	400 V
Момент инерции:	12.20 kgcm <sup>2</sup>
Тормоз:	Нет
Обратная связь:	2 = Оптический многооборотный Endat2.2
Подключение мотора:	Угольное поворотное соединение
Направление соединения:	На А-конец
Охлаждение:	0 = Конвекция
Тип вала электродвигателя:	без направляющего ключа
Длина вала:	50 mm
Размер фланца:	115 mm
Общая длина мотора:	209 mm

Центрирующий диаметр:	110 mm
Диаметр делительной окружности:	115 mm
Число полюсов:	14
Тип защиты, корпус:	IP56
Вес брутто:	12300 g
Вес нетто:	10900 g