

**Общая информация**

Неполнооборотные приводы AUMA PF-Q80 – PF-Q600 оснащаются встроенным блоком управления.

Тип		Время поворота на 90° <sup>1)</sup> [с]	Диапазон крутящего момента <sup>2)</sup> Макс. [Нм]	Момент регулирования <sup>3)</sup> Макс. [Нм]	Мощность <sup>4)</sup> P <sub>N</sub> [Вт]	Номинальный ток <sup>5)</sup>		Макс. ток <sup>6)</sup>	
PF-Q	Мощность двиг.					100 В I <sub>N</sub> [A]	240 В I <sub>N</sub> [A]	100 В I <sub>Max</sub> [A]	240 В I <sub>Max</sub> [A]
80	V1	16 – 160	32 – 80	40	22	0,4	0,2	0,7	0,3
	V2	8 – 80			33	0,6	0,3	1,1	0,5
	V3	4 – 40			52	0,9	0,4	1,8	0,8
150	V1	32 – 320	60 – 150	75	22	0,4	0,2	0,7	0,3
	V2	16 – 160			30	0,5	0,2	1,0	0,4
	V3	8 – 80			52	0,9	0,4	1,8	0,8
300	V1	63 – 320	120 – 300	150	22	0,4	0,2	0,7	0,3
	V2	45 – 320			30	0,5	0,2	1,0	0,4
	V3	22 – 160			44	0,7	0,3	1,6	0,7
600	V2	75 – 320	240 – 600	300	30	0,5	0,2	1,0	0,5
	V3	45 – 320			51	0,8	0,4	1,6	0,7

- 1) Значения для времени поворота относятся к движению на 90° с нагрузкой 70 % от максимального крутящего момента
- 2) Настраиваемый момент отключения
- 3) Максимально допустимый крутящий момент в режиме регулирования S4 — 50 %
- 4) Потребляемая приводом мощность при 35 % от максимального крутящего момента
- 5) Номинальный ток при 35 % от максимального крутящего момента и минимальном возможном времени регулирования
- 6) Ток при максимальном крутящем моменте и минимальном возможном времени перекрытия

**Указания по установке и подключению**

Характеристики электродвигателя: Данные по электродвигателю являются приблизительными. Возможны отклонения от указанных значений в пределах допусков изготовления.

Напряжение и частота электросети: Допустимые колебания напряжения сети: ±10 %  
Допустимые колебания частоты сети: ±5 %

Для защиты с помощью защитных автоматов рекомендуется использовать следующие параметры/характеристики.

Количество приводов	Параметры/ характеристики
1	B06
2	B10
4	C13
10	D16

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:  
<https://metrica-markt.ru/auma> || Эл. почта: [info@metrica-markt.ru](mailto:info@metrica-markt.ru)