

Опитувальний лист замовлення сервоперетворювача постійного струму серії XDC

№	Найменування характеристики	Параметри
Параметри мережі живлення, узгодження		
1.	Тип мережі живлення:	Однофазна Трифазна DC
2.	Номінальна напруга мережі живлення В:	
3.	Наявність (необхідність) понижувального трансформатора:	
4.	Наявність (необхідність) додаткового дроселя в якірному ланцюгу електродвигуна:	
5.	Наявність (необхідність) гальмівного резистора	
Параметри електродвигуна		
6.	Тип електродвигуна:	
7.	Номінальна потужність або момент кВт, Нм:	P= M=
8.	Номінальна частота обертання, об / хв.	n=
9.	Напруга якоря електродвигуна Uном., В:	Uя=
10.	Номінальний струм якоря електродвигуна Iном., А:	Iя=
11.	Індуктивність якірного ланцюга електродвигуна	Lя=
12.	Збудження електродвигуна	Пост.Магн; Незалежне
13.	Струм збудження, А	
14.	Напруга збудження, В	
Датчик зворотного зв'язку		
12.	Датчик зворотного зв'язку:	Енкодер Тахогенератор Немає
13.	Тип і дискретність енкодера (за наявності)	
Параметри перетворювача		
14.	Режим роботи приводу	1-квадрантний (не реверсивний) 4-х квадрантний (реверсивний) Регулювання швидкості 1-зонні Регулювання швидкості 2-х зонні Регулювання моменту Позиціонування

15.	Дискретне завдання	Pulse/Dir Pulse+/ Pulse- A/B (encoder) Немає
16.	Напруга дискретного завдання, В	

<i>Інше</i>		
17.	Характер навантаження електродвигуна:	
18.	Необхідна частота обертання, об / хв (діапазон від ... і до ..., об / хв):	min _____ об/хв max _____ об/хв
19.	Тип раніше використовуваного електроприводу (при заміні приводу):	
20.	Комплектне постачання перетворювача з електродвигуном	Так Ні
21.	Додаткові вимоги:	
22.	Необхідна кількість електроприводів:	

Організація, що замовляє: _____

Поштова адреса: _____

Телефон, факс: _____

E-mail: _____

Дата заповнення листа «__» _____ 201__ р.

П.І.П., посада і підпис відповідальної особи _____

М.П.