



Иллюстрация аналогичная

Данные для заказа

6SL3210-5FB12-0UA0

№ заказа клиента :

№ позиции :

№ заказа Siemens :

Ком. № :

№ предложения :

Проект :

Примечание :

Номинальные параметры

Вход	
Число фаз	3 Переменный ток
Сетевое напряжение	200 ... 240 В +10 % -15 %
Частота сети	45 ... 66 Гц

Выход

Расчетная мощность	2,00 кВт
Номинальный ток (IN)	11,60 А
Выходной ток, макс.	34,80 А

Входы / выходы

Стандартные цифровые входы

Количество	10
------------	----

Цифровые выходы

Количество	6
------------	---

Аналоговые входы

Количество	2
------------	---

Аналоговые выходы

Количество	2
------------	---

Механические данные

Степень защиты	IP20 / UL открытый тип
Типоразмер	FSD
Масса нетто	2,40 кг
Ширина	95,0 мм
Высота	170,0 мм
Глубина	195,0 мм

Условия окружающей среды

Охлаждение	Вентилятор
Высота места установки	1000 м
Температура окружающей среды	
Рабочий режим	0 ... 45 °C
Подшипники	-40 ... 70 °C

Относительная влажность воздуха

Рабочий режим, макс.	90 %
----------------------	------

Стандарты/нормы

Соответствие стандартам	CE, KC, cULus, EAC, C-Tick (RCM)
-------------------------	----------------------------------