



Иллюстрация аналогичная

Данные для заказа

6SL3210-5FB10-8UF0

№ заказа клиента :

№ позиции :

№ заказа Siemens :

Ком. № :

№ предложения :

Проект :

Примечание :

### Номинальные параметры

<b>Вход</b>	
Число фаз	1 Переменный ток
Сетевое напряжение	200 ... 240 В +10 % -15 %
Частота сети	45 ... 66 Гц

### Выход

Расчетная мощность	0,75 кВт
Номинальный ток (IN)	4,70 А
Выходной ток, макс.	14,10 А

### Входы / выходы

#### Стандартные цифровые входы

Количество	4
------------	---

#### Цифровые выходы

Количество	2
------------	---

### Механические данные

Степень защиты	IP20 / UL открытый тип
Типоразмер	F5C
Масса нетто	1,95 кг
Ширина	80,0 мм
Высота	170,0 мм
Глубина	195,0 мм

### Условия окружающей среды

Охлаждение	природная конвекция
------------	---------------------

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)
-------------------------	----------------------------------