



Иллюстрация аналогичная / Figure similar

№ заказа клиента / Client order no.:

№ заказа Siemens / Order no.:

№ предложения / Offer no.:

Примечание / Remarks:

№ позиции / Item no.:

Ком. № / Consignment no.:

Проект / Project:

Номинальные параметры / Rated data

Вход / Input

Число фаз Number of phases	3 Переменный ток
Сетевое напряжение Line voltage	380 ... 480 В +10 % -15 %
Частота сети Line frequency	45 ... 66 Гц

Выход / Output

Расчетная мощность Rated power	2,50 кВт
Номинальный ток (IN) Rated current (IN)	7,80 А
Выходной ток, макс. Max. output current	23,40 А

Входы / выходы / Inputs / outputs

Стандартные цифровые входы / Standard digital inputs

Количество Number	10
----------------------	----

Цифровые выходы / Digital outputs

Количество Number	6
----------------------	---

Аналоговые входы / Analog inputs

Количество Number	2
----------------------	---

Аналоговые выходы / Analog outputs

Количество Number	2
----------------------	---

Механические данные / Mechanical data

Степень защиты Degree of protection	IP20 / UL открытый тип IP20 / UL open type
Типоразмер Frame size	FSB
Масса нетто Net weight	2,45 кг
Ширина Width	100,0 мм
Высота Height	180,0 мм
Глубина Depth	220,0 мм

Условия окружающей среды / Ambient conditions

Охлаждение Cooling	Вентилятор Fan
-----------------------	-------------------

Высота места установки Installation altitude	1000 м
---	--------

Температура окружающей среды / Ambient temperature

Рабочий режим Operation	0 ... 45 °C
----------------------------	-------------

Подшипники Storage	-40 ... 70 °C
-----------------------	---------------

Относительная влажность воздуха / Relative humidity

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

Стандарты/нормы / Standards

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

Коммуникация / Communication

Коммуникация Communication	USS, Modbus RTU USS, Modbus RTU
-------------------------------	------------------------------------