



Рисунок аналогичен

Коммут. дроссель для преобразователя тока; фазы: 3; UN1(B): 400; I<sub>th</sub>макс. 1 (A)/ F1(Гц): 400/50; I LN (A): 360; Великобритания(%): 4; LN(MH): 0,056; TA/кл. изол.: 40/H; IP00; подключение: плоское подключение; EN 61558-2-20 >Признано UL/CSA< >Дроссель<

Общие технические данные		
наименование изделия		Kommut.-Drossel f. Stromrichter
число фаз		3
тип напряжения		перем. ток
рабочее напряжение расчетное значение	V	400
рабочая частота расчетное значение	Hz	50
• — рабочий ток при переменном токе расчетное значение	A	360
— ток при переменном токе макс.	A	400
• ток при постоянном токе расчетное значение	A	490,1
пиковый ток	A	500
индуктивность расчетное значение	H	5,6E-5
относительное индуктивное падение напряжения при расчетных значениях тока, напряжения и частоты	%	4
мощность потерь [Вт], обмотка	W	220
мощность потерь [Вт], железный сердечник	W	102
Данные по механике		
исполнение электрического соединения для главной цепи		плоское соединение
ширина	m	0,3
высота	m	0,269
глубина	m	0,211
Условия окружающей среды		
тепловой класс согласно МЭК 60085		H
окружающая температура расчетное значение	°C	40
степень защиты IP		IP00
Сертификаты/ допуски к эксплуатации		
General Product Approval	Declaration of Conformity	other



EG-Konf.



[Confirmation](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).  
<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>  
 Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

**Информация об упаковке**

[Информация об упаковке](#)

**Information- and Downloadcenter** (каталоги, брошюры,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

**Industry Mall** (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=4EU3022-2BA00-0AA0>

**Онлайн-генератор Cax**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4EU3022-2BA00-0AA0>

**Service&Support** (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EU3022-2BA00-0AA0>

**Банк изображений** (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=4EU3022-2BA00-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EU3022-2BA00-0AA0&lang=en)

---

последнее изменение:

12.02.2021 