



Рисунок аналогичен

Коммут. дроссель для преобразователя тока; фазы: 3;  
UN1 (В): 400; Ithмакс. 1 (А)/ F1(Гц): 45/50; I LN (А): 40,5;  
UK (%): 2; LN(MH): 0,311; ТА/кл. изол.: 40/В; IP00;  
подключение: винтовой зажим; EN 61558-2-20  
>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 — ток при переменном токе макс. • ток при постоянном токе расчетное значение	A	40,5
	A	45
	A	55,1
	H	0,00031
индуктивность расчетное значение	%	2
относительное индуктивное падение напряжения при расчетных значениях тока, напряжения и частоты		
мощность потерь \[Вт], обмотка	W	49
мощность потерь \[Вт], железный сердечник	W	12
Данные по механике		
исполнение разъема питания для главной цепи		винтовой зажим
ширина	m	0,178
высота	m	0,153
глубина	m	0,105
Условия окружающей среды		
тепловой класс согласно МЭК 60085		B
окружающая температура расчетное значение	°C	40
степень защиты IP		IP00
Сертификаты/ допуски к эксплуатации		
Declaration of Conformity	other	



[Confirmation](#)

Дополнительная информация
Информация об упаковке
<a href="#">Информация об упаковке</a>
Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)
<a href="https://www.siemens.com/ic10">https://www.siemens.com/ic10</a>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=4EP3700-4DS00>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4EP3700-4DS00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EP3700-4DS00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=4EP3700-4DS00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EP3700-4DS00&lang=en)

последнее изменение:

12.02.2021 