

Трансформатор тока, 3-фазн. для установки на контакторах и отдельный монтаж 820 A/1 A, 0,1 VA



Рисунок аналогичен

наименование изделия	преобразователь тока для защиты от перегрузки
Общие технические данные	
степень защиты IP	IP00
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	T
Директива RoHS (дата)	05/01/2012
Входы/ Выходы	
ток на входе	205 ... 820 A
ток на выходе макс.	1 A
Точность	
точность измерения при измерении тока 1	+/- 3 %, в диапазоне 205–4920 A, 50/60 Гц, 25 °C
Монтаж/ крепление/ размеры	
вид креплений	винтовое крепление для монтажа контакторов и сепаратной установки
высота	195 mm
ширина	230 mm
глубина	170 mm
Условия окружающей среды	
окружающая температура при эксплуатации	-25 ... +60 °C
Цепь главного тока	
число полюсов для главной цепи	3

General Product Approval	For use in hazardous locations	Declaration of Conformity
--------------------------	--------------------------------	---------------------------



[Confirmation](#)



other

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

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=3UF1868-3GA00>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3UF1868-3GA00>

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

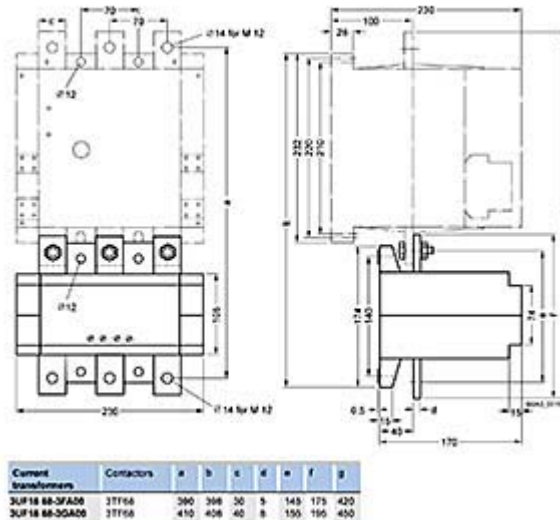
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3UF1868-3GA00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3UF1868-3GA00&lang=en

протокол испытаний No. A0258, protective separation

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109748152>



последнее изменение:

23.12.2020