



Реле мощности, AC-3 8,4 A, 4 кВт/400 В 3 НО + 1 НЗ, DC 24В 3-полюсный, винтовой зажим

потребляемая активная мощность
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009
Директива RoHS (дата)
 окружающая температура при эксплуатации
число полюсов
число замыкающих контактов для главных контактов
число размыкающих контактов для главных контактов
тип напряжения
рабочий ток

- при AC-1 при 400 В расчетное значение
- при AC-3 при 400 В расчетное значение
- при AC-3e при 400 В расчетное значение

рабочая мощность

- при AC-3 при 400 В расчетное значение
- при AC-3e при 400 В расчетное значение

оперативное напряжение питания при постоянном токе расчетное значение

число размыкающих контактов для вспомогательных контактов
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов
 число переключающих контактов для вспомогательных контактов

вид креплений

- последовательный монтаж

высота
ширина
глубина
исполнение разъема питания

- для главной цепи
- для цепи вспомогательного и оперативного тока

4 W
K
07/01/2006
-25 ... +55 °C
4
3
0
пост. ток
20 A
8,4 A
6,4 A
4 kW
3 W
24 ... 24 V
1
0
0
винтовое и защёлкивающееся крепление на стандартной монтажной шине 35 мм
Да
62 mm
36 mm
60 mm
винтовой зажим
винтовой зажим

Безопасность

степень защиты IP с лицевой стороны согласно МЭК 60529

IP00

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	other
---------------------------	-------------------	-------



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Confirmation](#)

Дополнительная информация

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=3TG1001-0BB4>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TG1001-0BB4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TG1001-0BB4>

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

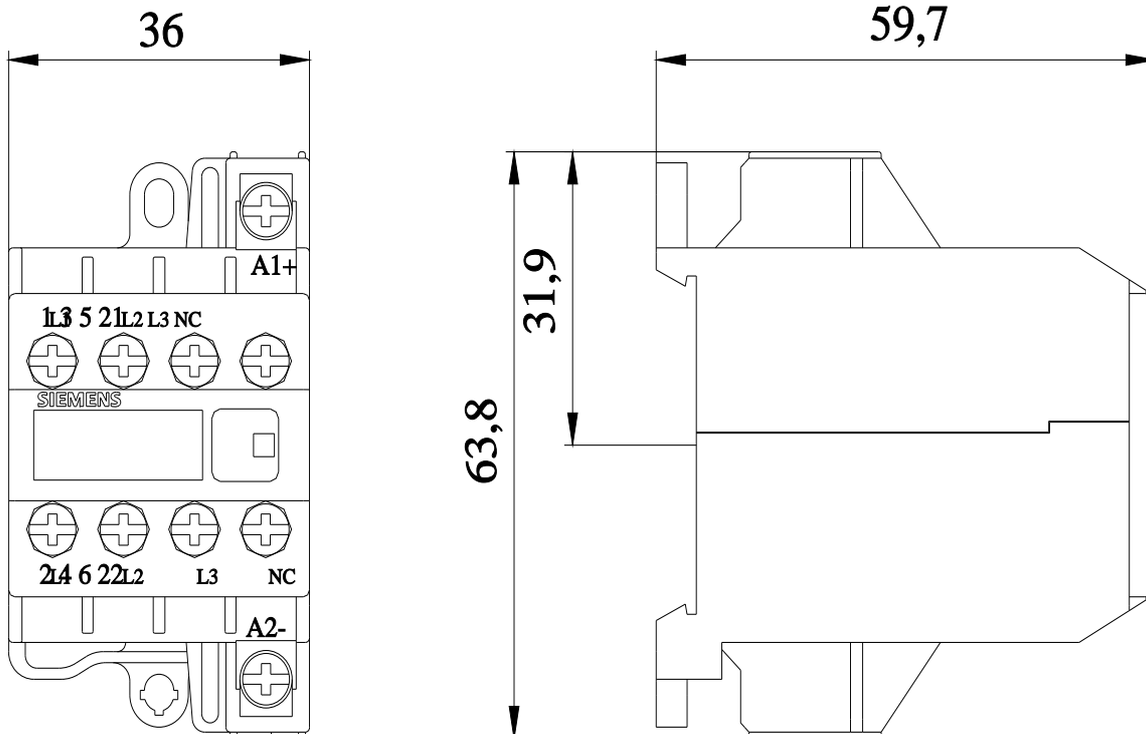
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1001-0BB4&lang=en

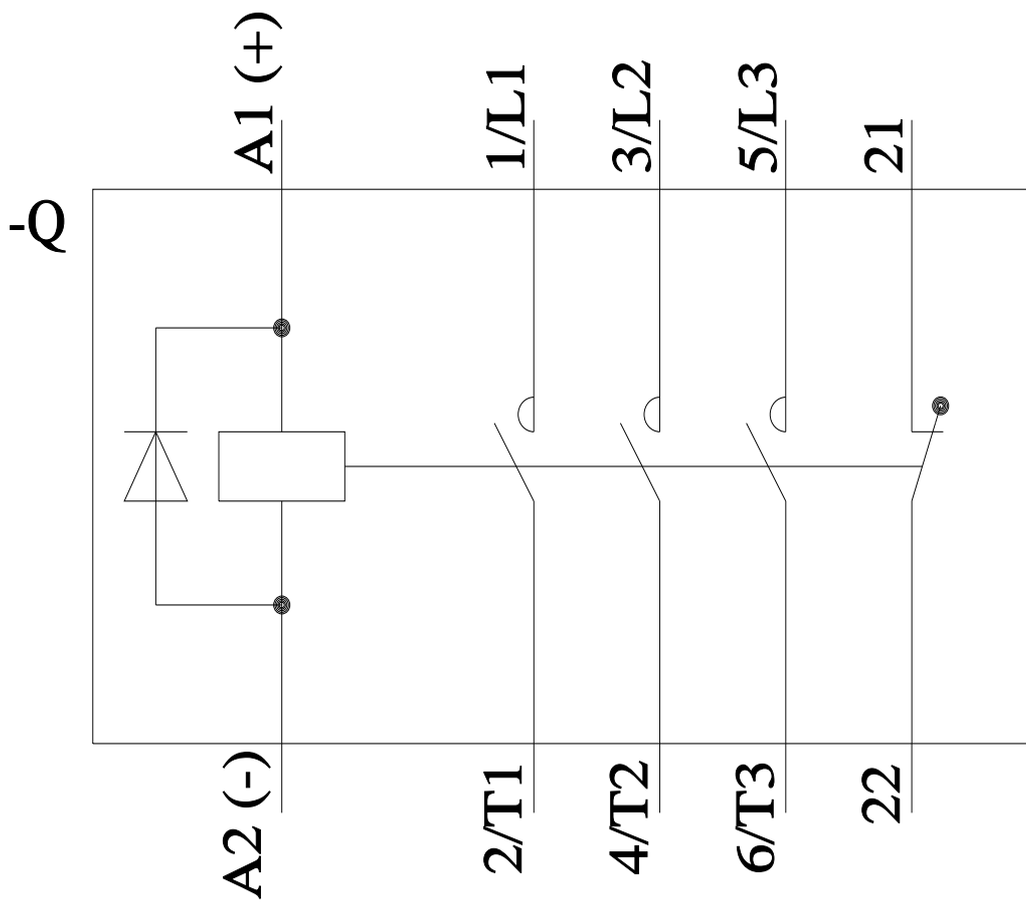
Характеристика: зависимая характеристика защиты, I²t, ток обрыва

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TG1001-0BB4/char>

Другие характеристики (например: срок службы электропроводки, частота включений)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TG1001-0BB4&objecttype=14&gridview=view1>





последнее изменение:

23.05.2022 ↻