

Катушка для 3TK14, 3TK15, 3TK17, 230–240 В AC, 50 Гц

Общие технические данные		
торговая марка изделия	3T	
наименование изделия	Катушка электромагнита	
цепь управления		
тип напряжения оперативного напряжения питания	Переменный ток	
частота оперативного напряжения питания	50 Hz	
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 расчетное значение</li> </ul>		
оперативное напряжение питания	240 V	
<ul style="list-style-type: none"> <li>2 при переменном токе                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— при 50 Гц расчетное значение</li> </ul> </li> </ul>		
коэффициент рабочего диапазона, напряжение оперативного питания, расчетное значение электромагнитной катушки при переменном токе	0,85 ... 1,1	
<ul style="list-style-type: none"> <li>при 50 Гц</li> </ul>		
Сертификаты/ допуски к эксплуатации		
General Product Approval	Test Certificates	other



[Special Test Certificate](#)

[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=3TK1974-0AU0>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK1974-0AU0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK1974-0AU0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TK1974-0AU0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TK1974-0AU0&lang=en)

последнее изменение:

18.01.2021