

Мини-контактор, винтовой зажим, 3 НО + 1 НЗ, крепление на винтах (диагональное), 24 В DC, режим работы по постоянному току !!! Изделие снято с производства !!! Последующая модификация: SIRIUS 3RT23/25

наименование продукта	Контактор малой мощности
наименование типа продукта	ЗТК20
Типоразмер контактора	0
степень защиты IP с лицевой стороны	IP20
условное обозначение согласно IEC 81346-2:2009	Q
температура окружающей среды <ul style="list-style-type: none"> • во время эксплуатации 	-25 ... +55 °C
число полюсов для главной электрической цепи	4
Количество замыкающих контактов для главных контактов	3
Количество размыкающих контактов для главных контактов <ul style="list-style-type: none"> • Рабочий ток при AC-1 при 400 В <ul style="list-style-type: none"> — при температуре окружающей среды 40 °C расчетное значение • рабочий ток при AC-3 при 400 В расчетное значение • Эксплуатационная мощность при AC-1 при 400 В расчетное значение • эксплуатационная мощность при AC-3 при 400 В расчетное значение 	16 А 9 А 10 kW 4 kW
вид напряжения управляющего напряжения питания	Постоянный ток
управляющее напряжение питания при постоянном токе <ul style="list-style-type: none"> • расчетное значение 	24 V
Исполнение управления коммутационного привода <ul style="list-style-type: none"> • количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов • Количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов включающийся без выдержки времени • Количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов включающийся с отставанием 	0 0 0

Количество замыкающих контактов для вспомогательных контактов	
<ul style="list-style-type: none"> • включающийся без выдержки времени • включающийся с опережением 	<p>0</p> <p>0</p>
вид крепления	винтовое крепление
<ul style="list-style-type: none"> • последовательный монтаж 	да
высота	36 mm
ширина	45 mm
глубина	68 mm
исполнение электрического подключения	
<ul style="list-style-type: none"> • для главной электрической цепи • для вспомогательных цепей и цепей управления 	<p>винтовой зажим</p> <p>винтовой зажим</p>

Дополнительная информация

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=3TK2031-4BB4>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK2031-4BB4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK2031-4BB4>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,

макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TK2031-4BB4&lang=en

Характеристика: зависимая характеристика защиты, I²t, ток обрыва

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK2031-4BB4/char>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TK2031-4BB4&objecttype=14&gridview=view1>

последнее изменение:

21.08.2020