



АРБАТЕКС
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

arbatex@list.ru

Пожалуйста, уточняйте актуальную цену по телефону или E-mail !

ТКД501ДОД контактор



Описание

Контактор ТКД501ДОД - двухпозиционный электромагнитный аппарат, предназначенный для частых дистанционных включений и выключений силовых электрических цепей в нормальном режиме работы.



АРБАТЕКС
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

arbatex@list.ru

Параметры и характеристики

Контактор одноцепевые включающие ТКД501ДОД предназначены для коммутации цепей в электросистемах объектов авиационной техники всеклиматического применения.

Контакторы представляют собой контактные устройства с двойным разрывом цепи контактов, приводимые в действие электромагнитом втяжного типа.

Структура условного обозначения:

ТКД501ДОД

- Т - номинальное напряжение в цепи обмотки управления контактора: Т - 27 В;
- К - обозначение аппарата: К - контактор;
- Д - номинальная коммутируемая сила тока А:
 - буква Д - десятки;
 - буква С - сотни;
- 5 - указывает число единиц данного разряда;
- 0 - число независимых размыкающих контактов;
- 1 - число независимых замыкающих контактов;
- Д - режим работы - продолжительный;
- О - максимально допустимая температура окружающей среды: О - 85°С;
- Д - дополнительная температура 25°С

Основные технические характеристики

- Номинальное напряжение коммутируемой цепи постоянного тока, В 27
- Номинальная величина тока коммутируемой цепи, А 50
- Номинальное напряжение в цепи управления контактором 27
- Напряжение срабатывания, В 9-18
- Напряжение отключения, В 2-6,5
- Время срабатывания, мсек:
 - при включении 20
 - при отключении 20
- Допустимая частота срабатываний, раз в минуту 4
- температуры окружающего воздуха от +85 до -60°С
- Вес в кг, не более 0,29

Минимальная сумма заказа - 2 500 руб !



АРБАТЕКС
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

arbatex@list.ru