

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.ekontaktor.nt-rt.ru || etk@nt-rt.ru

Контроллеры ККП-ХХ. Технические характеристики.



Контроллеры серии ККП-1000 (ККП-1100, ККП-1200) - аппараты ручного управления с заданной диаграммой замыкания контактов на определенных положениях рукоятки управления.

Контроллеры ККП предназначены для дистанционного электрического управления аппаратами комплектных низковольтных устройств в крановых электроприводах постоянного и переменного тока.

Серия кулачковых контроллеров ККП-1000 включает в себя различные исполнения, отличающиеся по диаграмме включения контактов.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Напряжение постоянного тока	440В
Напряжение переменного тока	500В
Частота переменного тока	до 60Гц
Номинальный ток	25А
Режим работы	ПВ 40%
Количество электрических цепей	12
Включаемый ток: - при переменном напряжении до 500В - при постоянном напряжении до 440В	50А 25А
Отключаемый ток: - при переменном напряжении до 500В - при постоянном напряжении 110/220/440В	25А 2,5/2,0/0,5А
Степень защиты	IP40
Климатическое исполнение и категория размещения	У2