

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://chint.nt-rt.ru> || cfg@nt-rt.ru

Аксессуары для NC1



Контакты данной серии предназначены для работы в сетях переменного тока. Назначение состоит в дистанционном включении и разрыве цепи. За счет контактора можно реализовать частый пуск и последующий контроль силового оборудования. При этом сила тока в зависимости от выбранной модели может составлять от 9 до 95 ампер. Работа низковольтного оборудования из серии NC1 допускается в температурном диапазоне от -5 до +40 градусов. Особенность серии контакторов заключается в широком многообразии количества основных и вспомогательных контактов, как нормально открытого, так и нормально закрытого типа. Кроме того, данные модели могут иметь выдержку по времени на включение или отключение.



257019

Приставка доп.контакты F4-22 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



257022

Приставка доп.контакты F4-11 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



223238

Приставка доп.контакты NCF1-11C к Контактору NC1 (R) (боковой)



257026

Приставка доп.контакты F4-40 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



257020

Приставка доп.контакты F4-02 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



257025

Приставка доп.контакты F4-31 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



228525

Резистивно-емкостные цепи SR2-B для NC1-40-95 AC/DC 200В-250В



258021

Приставка выдержка времени F5-T0 к Контактору NC1, NC2 и NXC (R) (CHINT)



258023

Приставка выдержка времени F5-T4 к Контактору NC1, NC2 и NXC (R) (CHINT)



257021

Приставка доп.контакты F4-04 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



258020

Приставка выдержка времени F5-D4 к Контактору NC1, NC2 и NXC (R) (CHINT)



258018

Приставка выдержка времени F5-D0 к Контакттору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



228520

Резистивно-емкостные цепи SR2-A для NC1-09-32 AC/DC 100В-250В



218845

Механическая блокировка для NC1-09-32



258022

Приставка выдержка времени F5-T2 к Контакттору NC1, NC2 и NXC (R) (CHINT)



257024

Приставка доп.контакты F4-20 к Контактору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



258046

Приставка выдержка времени F5-D2 к Контактору NC1 и NC2 (CHINT)



218848

Механическая блокировка для NC1-40-95



234789

Катушка управления для NC1-09-18 AC24В 50Гц (CHINT)



257023

Приставка доп.контакты F4-13 к Контакттору NC1 и NC2 (R) (CHINT)



234824

Катушка управления для NC1-25-32 AC36В 50Гц (CHINT)



234739

Катушка управления для NC1-09-18 AC110В 50Гц (CHINT)



234730
Катушка управления для NC1-09-18 AC 400В 50Гц (CHINT)



228523
Резистивно-емкостные цепи SR2-B для NC1-40-95 AC/DC 100В-127В



234899
Катушка управления для NC1-40-95 AC 400В 50Гц (CHINT)



228521

Резистивно-емкостные цепи SR2-A для NC1-09-32 AC/DC 24В -48В



228524

Резистивно-емкостные цепи SR2-B для NC1-40-95 AC/DC 380В-440В



234807

Катушка управления для NC1-25-32 AC110В 50Гц (CHINT)



228522

Резистивно-емкостные цепи SR2-A для NC1-09-32 AC/DC 380В-440В



234723
Катушка управления для NC1-09-18 AC230В 50Гц (CHINT)



234855
Катушка управления для NC1-25-32 AC24В 50Гц (CHINT)



234894
Катушка управления для NC1-40-95 AC230В 50Гц (CHINT)



234795

Катушка управления для NC1-25-32 AC230В 50Гц (CHINT)



234801

Катушка управления для NC1-25-32 AC 400В 50Гц (CHINT)



234758

Катушка управления для NC1-09-18 AC36В 50Гц (CHINT)



234914

Катушка управления для NC1-40-95 AC24В 50Гц (CHINT)



234908

Катушка управления для NC1-40-95 AC110В 50Гц (CHINT)



234659

Катушка управления для NC1-40-95 AC36В 50Гц (CHINT)



218851

Механическая блокировка для NC1-80-95 (CHINT)

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 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
 Иркутск (395)279-98-46
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
 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
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93