

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

Управление и контроль

Импульсное реле



импульсные реле, рассчитанные на номинальный ток 16 и 32 А. Эти устройства предназначены для управления электроустановками, сетями освещения и различным электрооборудованием из нескольких мест. Контроль осуществляется по двухпроводной линии с помощью параллельно подключенных кнопочных выключателей.

Особенности импульсных реле NJMC1:

- количество полюсов — от 1Р до 4Р;
- номинальное напряжение составляет 250 В (AC) или 28 В (DC) для устройств с полюсами 1Р и 2Р, 415 В (AC) для устройств с полюсами 3Р и 4Р;
- продолжительность импульса может варьироваться в пределах от 50 мс до 1 с (рекомендуемое значение — 200 мс);
- рабочий ресурс — 100 000 циклов (механическая стойкость), 1 000 000 циклов (электрическая стойкость);
- монтаж на DIN-рейку;
- при маркировке импульсных реле указываются серия, номинальный ток, количество полюсов и напряжение катушки;
- диапазон рабочих температур — от -35 до +55 °С.

Наименование	Артикул	Кол-во плюсов	Номинальный ток, А
Импульсное реле NJMC1-16/1P AC230V (CHINT)	657005	1	16
Импульсное реле NJMC1-32/1P AC230V (CHINT)	657007	1	32
Импульсное реле NJMC1-16/1P DC24V (CHINT)	657000	1	16
Импульсное реле NJMC1-32/1P DC24V (CHINT)	657002	1	32
Импульсное реле NJMC1-16/2P DC24V (CHINT)	657033	2	16
Импульсное реле NJMC1-16/2P AC230V (CHINT)	657035	2	16
Импульсное реле NJMC1-32/2P DC24V (CHINT)	657042	2	32
Импульсное реле NJMC1-32/2P AC230V (CHINT)	657044	2	32
Импульсное реле NJMC1-16/3P DC24V (CHINT)	657036	3	16
Импульсное реле NJMC1-16/3P AC230V (CHINT)	657038	3	16
Импульсное реле NJMC1-32/3P DC24V (CHINT)	657045	3	32
Импульсное реле NJMC1-32/3P AC230V (CHINT)	657047	3	32

Наименование	Артикул	Кол-во плюсов	Номинальный ток, А
Импульсное реле NJMC1-16/4P DC24V (CHINT)	657039	4	16
Импульсное реле NJMC1-16/4P AC230V (CHINT)	657041	4	16
Импульсное реле NJMC1-32/4P DC24V (CHINT)	657048	4	32
Импульсное реле NJMC1-32/4P AC230V (CHINT)	657050	4	32

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
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