

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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://dkc.nt-rt.ru> || dcf@nt-rt.ru

“RAM bus” - система для организации шинных трасс в НКУ



Система шинодержателей для организации системы главных сборных шин до 6300А и распределительных шин ступенчатого типа до 630А

Код

R5BBMR175

Название

Комплект реек для установки главной шинной системы, 175мм



Код

R5BBMR250

Название

Комплект реек для установки главной шинной системы, 250мм

Код

R5BBMR325

Название

Комплект реек для установки главной шинной системы, 325мм

Код R5BBMR425
Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 425мм

Код R5BBSD10
Название Изолятор опорный перфорированный, 1000мм, 1шт

Код R5BBMMW180
Название Комплект метизов для сборки главной шинной системы, 180мм



Код R5BBMMW140
Название Комплект метизов для сборки главной шинной системы, 140мм

Код R5BBLS4P
Название Комплект опорных кронштейнов ступенчатой шинной системы, левый+правый, 4P

Код R5BBLPH4P

Название Комплект защитного кожуха ступенчатой шинной системы 4P

Код R5BBLS3P

Название Комплект опорных кронштейнов ступенчатой шинной системы, левый+правый, 3P

Код R5BBLPH3P

Название Комплект защитного кожуха ступенчатой шинной системы 3P

Код R5BBMS23104P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 2-3 шины на полюс, толщиной 10мм, 4P



Код R5BBMSP10

Название Комплект проставок, наборный, 10мм

Код R5BBMS23054P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 2-3 шины на полюс, толщиной 5мм, 4P

Код R5BBMS23103P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 2-3 шины на полюс, толщиной 10мм, 3P



Код R5BBMS23053P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 2-3 шины на полюс, толщиной 5мм, 3P

Код R5BBMS12104P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 1-2 шины на полюс, толщиной 10мм, 4P



Код R5BBMS12053P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 1-2 шины на полюс, толщиной 5мм, 3P

Код R5BBMS12054P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 1-2 шины на полюс, толщиной 5мм, 4P



Код R5BBMR375

Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 375мм

Код R5BBMR475

Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 475мм

Код R5BBMS12103P

Название Комплект изоляторов главной шинной системы 1-2 шины на полюс, толщиной 10мм, 3P



Код R5BBMR300

Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 300мм

Код R5BBMR275

Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 275мм

Код R5BBMR225

Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 225мм

Код R5BBMR2000

Название Комплект реек для установки главной шинной системы, 2000мм



Код R5BBMMW200

Название Комплект метизов для сборки главной шинной системы, 200мм

Код R5BBSS

Название Комплект кронштейнов крепления опорного изолятора, 2шт

Код R5BBSD20

Название Изолятор опорный глухой, 2000мм, 1шт

Код	R5BBSD08
Название	Изолятор опорный перфорированный, 800мм, 1шт

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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://dkc.nt-rt.ru> || dcf@nt-rt.ru