

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](mailto:dcf@nt-rt.ru)

## Элементы для организации секционирования



Закрытия для воздушных автоматических выключателей

Кабельный отсек

Закрытия для организации секционирования

Дугозащита

Горизонтальные платы

Панели

Рейки

Аксессуары

Код	R5FRC4V81525
Название	Комплект зонир. 3п AS-40E вык. Ш800 В600



Код	R5FRC4V81524F4P
Название	Комплект зонир. 4п фидерный AS-32E вык. Ш800 В600

Код R5FRC4V815244P  
Название Комплект зонир. 4п вводной AS-32E вык. Ш800 В600

Код R5FRC4V81522F4P  
Название Комплект зонир. 4п фидерный AS-20D вык. Ш800 В600



Код R5FRC4V815224P  
Название Комплект зонир. 4п вводной AS-20D вык. Ш800 В600

Код R5FRC4V81125  
Название Комплект зонир. 3п AS-40E стац. Ш800 В600



Код R5FRC4V811244P  
Название Комплект зонир. 4п AS-32E стац. Ш800 В600

Код R5FRC4V811224P

Название Комплект зонир. 4п AS-20D стац. Ш800 В600

Код R5FRC4V61524F

Название Комплект зонир. 3п фидерный AS-32E вык. Ш600 В600



Код R5FRC4V61522F

Название Комплект зонир. 3п фидерный AS-20D вык. Ш600 В600

Код R5FRC4V61524

Название Комплект зонир. 3п вводной AS-32E вык. Ш600 В600



Код R5FRC4V61522

Название Комплект зонир. 3п вводной AS-20D вык. Ш600 В600

Код R5FRC4V61124

Название Комплект зонир. 3п AS-32E стац. Ш600 В600

Код R5FRC4V61122

Название Комплект зонир. 3п AS-20D стац. Ш600 В600

Код R5FRC4V1215274P

Название Комплект зонир. 4п AS-63G вык. Ш1200 В600

Код R5FRC4V1211274P

Название Комплект зонир. 4п AS-63G стац. Ш1200 В600



Код R5FRC4V115264P

Название Комплект зонир. 4п AS-50F вык. Ш1000 В600

Код R5FRC4V11527

Название Комплект зонир. 3п AS-63G вык. Ш1000 В600



Код R5FRC4V11526

Название Комплект зонир. 3п AS-50F вык. Ш1000 В600

Код R5FRC4V115254P

Название Комплект зонир. 4п AS-40E вык. Ш1000 В600



Код R5FRC4V11127

Название Комплект зонир. 3п AS-63G стац. Ш1000 В600

Код R5FRC4V111264P

Название Комплект зонир. 4п AS-50F стац. Ш1000 В600



Код R5FRC4V11126

Название Комплект зонир. 3п AS-50F стац. Ш1000 В600

Код	R5FRC4V111254P
Название	Комплект зонир. 4п AS-40E стац. Ш1000 В600

Код	R5SGS40
Название	Разделитель горизонтальный Ш=400

Код	R5AT40
Название	Адаптер для гор. разделителя Ш=400мм

Код	R5PP02
Название	Профиль П-образный ребрѐный для кромок

Код	R5PDS600
Название	Рейка боковая усиленная Г=600 мм, 1кмп=2шт.

Код R5FRC2V1211274P

Название Комплект зонир. 4п Е6.2 стац. В600 Ш1200

Код R5FRC2V115254P

Название Комплект зонир. 4п Е4.2 выкат. В600 Ш1000

R5FRC2V111254P

Комплект зонир. 4п Е4.2 стац. В600 Ш1000

R5AT80

Адаптер для гор. разделителя Ш=800мм

R5AT60

Адаптер для гор. разделителя Ш=600мм



R5KBF33

Коннекторы силовые 3п 250А

R5KTPR44

Панель верхняя для сброса давления Ш=400 Г=400



R5D66



Плата компенсац. для разделителя Ш=600

R5D2120

Разделитель гор. релейного отсека Ш=1200



R5PDS1000

Рейка боковая усиленная Г=1000 мм, 1кмп=2шт.

R5MVE18M

Стойки вертикал. доп. В=1800мм (1521мм), 1кмп=2шт.



R5PFIM1840

Комплект бок. отсека шин В=1800 Г=400



R5FRC2V61121

Комплект зонир. 3л Е1.2 стац. В500 Ш600

R5BCB20013

Коробка комм. задняя 100-250А В=200мм

R5AP16L

Комплект дугозащиты, 3п, 1600А

R5SBBFS600

Разделитель горизонтальный одност. отх. лин. Ш=400 Г=600

R5KBF36

Коннекторы силовые 3п 630А

R5KTPR46

Панель верхняя для сброса давления Ш=400 Г=600

R5SBBFS606

Разделитель горизонтальный одност. отх. лин. Ш=600 Г=600



R5D68

Плата компенсац. для разделителя Ш=800

R5MVE20M

Стойки вертик. доп. В=2000мм (1721мм), 1кмп=2шт.



R5PFIM1860

Комплект бок. отсека шин В=1800 Г=600



R5FRC2V61521

Комплект зонир. 3п вводной Е1.2 вык. В500 Ш600

R5D280

Разделитель гор. релейного отсека Ш=800

R5BCB25013

Коробка комм. задняя 100-250А В=250мм



R5BCB15013

Коробка комм. задняя 100-250А В=150мм

R5AP16LN

Комплект дугозащиты, 3п+N, 1600А



R5KBF43

Коннекторы силовые 4п 250А



R5KTPR48

Панель верхняя для сброса давления Ш=400 Г=800

R5PDS800

Рейка боковая усиленная Г=800 мм, 1кмп=2шт.

R5FRC2V61521F

Комплект зонир. 3п фидерный Е1.2 выкат. В500 Ш600

R5MVE22M

Стойки вертикал. доп. В=2200мм (1921мм), 1кмп=2шт.

R5PFIM1880

Комплект бок. отсека шин В=1800 Г=800

R5D2100

Разделитель гор. релейного отсека Ш=1000

R5BCB20016

Коробка комм. задняя 400-630А В=200мм

R5AP25L

Комплект дугозащиты, 3п, 2500А

R5SBBFS800

Разделитель горизонтальный одност. отх. лин. Ш=400 Г=800

R5SBBF330

Закрытие системы шин фронт/тыл с отх. лин. В=300, Ш=300

R5KTPR64

Панель верхняя для сброса давления Ш=600 Г=400

R5SBBFS806

Разделитель горизонтальный одност. отх. лин. Ш=600 Г=800

R5PWS1000

Рейка поперечная усиленная Ш=1000мм, 1кмп=2шт

R5PFIM2040

Комплект бок. отсека шин В=2000 Г=400

R5FRC2V61123

Комплект зонир. 3п Е2.2 стац. В600 Ш600

R5D5360

Плата опорная гор. Ш=300 Г=600

R5BCB25016

Коробка комм. задняя 400-630A В=250мм

R5AP25LN

Комплект дугозащиты, 3п+N, 2500A

R5SBBF430

Закрытие системы шин фронт/тыл с отх. лин. В=300, Ш=400

R5TE18M

Стойка верт. для уст. внутр. панелей В=1800 1кмп=2шт.



R5KTPR66

Панель верхняя для сброса давления Ш=600 Г=600

R5SBBFD66

Разделитель горизонтальный двустор. отх. лин. Ш=600 Г=600

R5PWS1200

Рейка поперечная усиленная Ш=1200мм, 1кмп=2шт

R5PFIM2060

Комплект бок. отсека шин В=2000 Г=600

R5FRC2V61523

Комплект зонир. Зп вводной E2.2 вык. В600 Ш600

R5D5380

Плата опорная гор. Ш=300 Г=800

R5BCB30016

Коробка комм. задняя 400-630A В=300мм

R5AP40L

Комплект дугозащиты, 3п, 4000A

R5SBBF630

Закрытие системы шин фронт/тыл с отх. лин. В=300, Ш=600

R5TE20M

Стойка верт. для уст. внутр. панелей В=2000 1кмп=2шт.

R5KTPR68

Панель верхняя для сброса давления Ш=600 Г=800

R5SBBFD68

Разделитель горизонтальный двустор. отх. лин. Ш=600 Г=800

R5BCB250134P

Коробка комм. задняя 100-250А В=250мм 4п

R5PWS800

Рейка поперечная усиленная Ш=800мм, 1кмп=2шт

R5FRC2V61523F

Комплект зонир. 3п фидерный E2.2 выкат. В600 Ш600

R5PFIM2080

Комплект бок. отсека шин В=2000 Г=800

R5D5460

Плата опорная гор. Ш=400 Г=600

R5AP40LN

Комплект дугозащиты, 3п+N, 4000А

R5SBBF830

Закрытие системы шин фронт/тыл с отх. лин. В=300, Ш=800

R5TE22M

Стойка верт. для уст. внутр. панелей В=2200 1кмп=2шт.

R5KTPR84

Панель верхняя для сброса давления Ш=800 Г=400

R5SBBFD86

Разделитель горизонтальный двустор. отх. лин. Ш=800 Г=600

R5PH18

Стойка задняя В=1800мм, 1кмп=1шт.

R5PFIM2240

Комплект бок. отсека шин В=2200 Г=400

R5PD600

Рейка боковая Г=600 мм, 1кмп=2шт.

R5FRC2V81125

Комплект зонир. 3п Е4.2 стац. В600 Ш800

R5D260

Разделитель гор. релейного отсека Ш=600

R5SBD1860

Закрытие боковое частичное В=1800 Г=600

R5AP50L

Комплект дугозащиты, 3п, 5000А

R5FCB150

Коробка комм. боковая 100-250А В=150

R5KTPR86

Панель верхняя для сброса давления Ш=800 Г=600

R5SBBFD88

Разделитель горизонтальный двустор. отх. лин. Ш=800 Г=800

R5PH20

Стойка задняя В=2000мм, 1кмп=1шт.

R5PFIM2260

Комплект бок. отсека шин В=2200 Г=600

R5PD800

Рейка боковая Г=800 мм, 1кмп=2шт.

R5FRC2V81525

Комплект зонир. 3п Е4.2 вык. В600 Ш800

R5D5480

Плата опорная гор. Ш=400 Г=800

R5SBD1880

Закрытие боковое частичное В=1800 Г=800

R5AP50LN

Комплект дугозащиты, 3п+N, 5000А

R5FCB200

Коробка комм. боковая 400-630А В=200

R5KTPR88

Панель верхняя для сброса давления Ш=800 Г=800



R5PH22

Стойка задняя В=2200мм, 1кмп=1шт.

R5PFIM2280

Комплект бок. отсека шин В=2200 Г=800

R5FRC2V11127

Комплект зонир. 3п Е6.2 стац. В600 Ш1000

R5DBLRP01

Замок под ключ двойной бородкой RAM Power

R5SBD2060

Закрытие боковое частичное В=2000 Г=600

R5PB800

Рейка боковая, спец. Г=800 мм (356 мм), 1кмп=1шт.

R5AP63L

Комплект дугозащиты, 3п, 6300А

R5SBBD646

Разделитель горизонтальный двустор. шинный Ш=600 Г=400+600

R5FCB250

Коробка комм. боковая 630-1000А В=250

R5KTPR104

Панель верхняя для сброса давления Ш=1000 Г=400

R5FCB20013

Коробка комм. боковая 100-250А В=200

R5DBLRP02

Замок под квадратный ключ RAM Power

R5PKP

Комплект реек ФБ по глубине, 1кмп=2шт

R5FRC2V11527

Комплект зонир. 3п Е6.2 вык. В600 Ш1000

R5SBD2080

Закрытие боковое частичное В=2000 Г=800

R5SBCS1860

Разделитель вертикальный бок. отсека шин В=1800 Г=600

R5AP63LN

Комплект дугозащиты, 3п+N, 6300А

R5SBBD648

Разделитель горизонтальный двустор. шинный Ш=600 Г=600+800

R5KTPR106

Панель верхняя для сброса давления Ш=1000 Г=600

R5DBLRP03

Замок под треугольный ключ RAM Power

R5HTT16

Изолятор проходной, d=22мм

R5FRC2V611214P

Комплект зонир. 4п Е1.2 стац. В500 Ш600

R5PW300

Рейка поперечная Ш=300мм, 1кмп=2шт

R5SBD2260

Закрытие боковое частичное В=2200 Г=600

R5BCS1880

Разделитель вертикальный бок. отсека шин В=1800 Г=800

R5BBD680

Разделитель горизонтальный двустор. шинный Ш=600 Г=800

R5HTT36

Изолятор проходной, d=47мм

R5KTPR108

Панель верхняя для сброса давления Ш=1000 Г=800

R5FRC2V615214P

Комплект зонир. 4п вводной Е1.2 вык. В500 Ш600

R5PW400

Рейка поперечная Ш=400мм, 1кмп=2шт

R5SBT815

Разделитель телескопический 1ст. 3п Г=800 В=150

R5SBD2280

Закрытие боковое частичное В=2200 Г=800

R5SBCS2060

Разделитель вертикальный бок. отсека шин В=2000 Г=600

R5KTPR124

Панель верхняя для сброса давления Ш=1200 Г=400

R5FRC2V61521F4P

Комплект зонир. 4п фидерный Е1.2 выкат. В500 Ш600

R5PW600

Рейка поперечная Ш=600мм, 1кмп=2шт

R5SBT820

Разделитель телескопический 1ст. 3п Г=800 В=200

R5SBPF331

Комплект закрытий задних перф. В=300+100 Ш=300

R5SBCS2080



Разделитель вертикальный бок. отсека шин В=2000 Г=800

R5CF

Губка для подготовки поверхности

R5KTPR126

Панель верхняя для сброса давления Ш=1200 Г=600

R5FRC2V811234P

Комплект зонир. 4п Е2.2 стац. В600 Ш800

R5SBT825

Разделитель телескопический 1ст. 3п Г=800 В=250

R5SBPF333

Комплект закрытий задних перф. В=300+300 Ш=300

R5BCS2260

Разделитель вертикальный бок. отсека шин В=2200 Г=600

R5PW800

Рейка поперечная Ш=800мм, 1кмп=2шт

R5CGA

Смазка контактная ЭПС-150, 1.3л

R5KTPR128

Панель верхняя для сброса давления Ш=1200 Г=800

R5FRC2V815234P

Комплект зонир. 4п вводной E2.2 выкат. В600 Ш800

R5PD400

Рейка боковая Г=400 мм, 1кмп=2шт.

R5SBT830

Разделитель телескопический 1ст. 3п Г=800 В=300

R5SBPF431

Комплект закрытий задних перф. В=300+100 Ш=400

R5BCS2280

Разделитель вертикальный бок. отсека шин В=2200 Г=800

R5CGN

Смазка контактная ЭПС-98, 1.3л

R5FRC2V81523F4P

Комплект зонир. 4п фидерный E2.2 выкат. В600 Ш800

R5K4

Кронштейн для шины заземления

R5PW1000

Рейка поперечная Ш=1000мм, 1кмп=2шт

R5SFIB1860

Разделитель верт. бок. отсека шин В=1800 Ш=600

R5SBT4615

Разделитель телескопический 2ст. 3п Г=400+600 В=150

R5SBPF433

Комплект закрытий задних перф. В=300+300 Ш=400

R5CPB410

Панель глух. отсека Ш=400 В=100

R5SFIB2060

Разделитель верт. бок. отсека шин В=2000 Ш=600

R5SBT4620

Разделитель телескопический 2ст. 3п Г=400+600 В=200

R5SBA80

Разделитель горизонтальный релейного отсека верх. Ш=800

R5FRC3V1211274P

Комплект зонир. 4п NW50-63 стац. В600 Ш1200

R5CPB835

Панель глух. отсека Ш=800 В=350

R5SBPW655

Закрытие заднее глух. Ш=600 В=550

R5SBA84

Разделитель горизонтальный релейного отсека верх. Ш=800 Г=400+

R5SBA10

Разделитель горизонтальный релейного отсека верх. Ш=1000

R5FRC3V1215274P

Комплект зонир. 4п NW50-63 вык. В600 Ш1200

R5CPB840

Панель глух. отсека Ш=800 В=400

R5SBPW66

Закрытие заднее глух. Ш=600 В=600

R5FRC5V61122

Комплект зонир. 3п HGN20 стац. В600 Ш600

R5CPB850

Панель глух. отсека Ш=800 В=500

R5SBPW84

Закрытие заднее глух. Ш=800 В=400

R5SBA104

Разделитель горизонтальный релейного отсека верх Ш=1000 Г=400+

R5SBA124

Разделитель горизонтальный релейного отсека верх. Ш=1200

R5FRC5V61522

Комплект зонир. 3п вв. HGN20 вык. В600 Ш600

R5CPB860

Панель глух. отсека Ш=800 В=600



R5SBPW845

Закрытие заднее глух. Ш=800 В=450

R5FRC5V61522F

Комплект зонир. 3п фид. HGN20 вык. В600 Ш600

R5SBPW85

Закрытие заднее глух. Ш=800 В=500

R5SBB64

Разделитель горизонтальный одностор. шинный Ш=600 Г=400

R5CPB1010

Панель глух. отсека Ш=1000 В=100

R5FRC5V61124

Комплект зонир. 3п HGN32 стац. В600 Ш600

R5SBPW855

Закрытие заднее глух. Ш=800 В=550

R5SBB66

Разделитель горизонтальный одностор. шинный Ш=600 Г=600

R5CPB1015

Панель глух. отсека Ш=1000 В=150

R5FRC5V61524

Комплект зонир. 3п вв.HGN32 вык. В600 Ш600

R5SBPW86

Закрытие заднее глух. Ш=800 В=600

R5SBB68

Разделитель горизонтальный одностор. шинный Ш=600 Г=800

R5CPB1020

Панель глух. отсека Ш=1000 В=200

R5FRC5V61524F

Комплект зонир. 3п фид. HGN32 вык. В600 Ш600

R5SBPW104

Закрытие заднее глух. Ш=1000 В=400

R5SBB84

Разделитель горизонтальный одностор. шинный Ш=800 Г=400

R5CPB1025

Панель глух. отсека Ш=1000 В=250

R5FRC5V81125

Комплект зонир. 3п HGN40 стац. В600 Ш800

R5SBPW1045

Закрытие заднее глух. Ш=1000 В=450

R5SBB86

Разделитель горизонтальный одностор. шинный Ш=800 Г=600

R5CPB1030

Панель глух. отсека Ш=1000 В=300

R5FRC5V81525

Комплект зонир. 3п HGN40 вык. В600 Ш800

R5SBPW105

Закрытие заднее глух. Ш=1000 В=500

R5SBB88

Разделитель горизонтальный одностор. шинный Ш=800 Г=800

R5CPB1035

Панель глух. отсека Ш=1000 В=350

R5FRC5V11126

Комплект зонир. 3п HGN50 стац. В600 Ш1000

R5BPW1055

Закрытие заднее глух. Ш=1000 В=550

R5SBC34

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=300 Г=400

R5CPB1040

Панель глух. отсека Ш=1000 В=400

R5FRC5V11526

Комплект зонир. 3п HGN50 вык. В600 Ш1000

R5SBPW106

Закрытие заднее глух. Ш=1000 В=600

R5SBC36

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=300 Г=600

R5CPB1050

Панель глух. отсека Ш=1000 В=500

R5SBPW124

Закрытие заднее глух. Ш=1200 В=400

R5FRC5V11127

Комплект зонир. 3п HGN63 стац. В600 Ш1000

R5SBC38

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=300 Г=800

R5CPB1060

Панель глух. отсека Ш=1000 В=600

R5CPB1230

Панель глух. отсека Ш=1200 В=300

R5SBPW125

Закрытие заднее глух. Ш=1200 В=500

R5FRC5V11527

Комплект зонир. 3л HGN63 вык. В600 Ш1000

R5SBC44

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=400 Г=400



R5CPB1240

Панель глух. отсека Ш=1200 В=400

R5BFW126

Закрытие заднее глух. Ш=1200 В=600

R5FRC5V811224P

Комплект зонир. 4п HGN20 стац. В600 Ш800

R5SBC46

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=400 Г=600

R5CPB1250

Панель глух. отсека Ш=1200 В=500

R5FRC5V815224P

Комплект зонир. 4п вв. HGN20 вык. В600 Ш800

R5SBC48

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=400 Г=800

R5SWC34

Закрытие боковое пластиковое В=300 Г=400

R5CPB1260

Панель глух. отсека Ш=1200 В=600

R5FRC5V81522F4P

Комплект зонир. 4п фид. HGN20 вык. В600 Ш800

R5SBC64

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=600 Г=400

R5SWC36

Закрытие боковое пластиковое В=300 Г=600

R5CPFAM411

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=400 В=100+100

R5FRC5V811244P

Комплект зонир. 4п HGN32 стац. В600 Ш800

R5SBC66

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=600 Г=600

R5SWC38

Закрытие боковое пластиковое В=300 Г=800

R5CPFAM413

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=400 В=100+300

R5FRC5V815244P

Комплект зонир. 4п вв. HGN32 вык. В600 Ш800

R5SBC68

Разделитель горизонтальный каб. отсека Ш=600 Г=800

R5SWC64

Закрытие боковое пластиковое В=600 Г=400

R5FRC5V81524F4P

Комплект зонир. 4п фид. HGN32 вык. В600 Ш800

R5CPFAM431

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=400 В=300+100

R5SWC66

Закрытие боковое пластиковое В=600 Г=600

R5SVS150

Разделитель вертикальный сплошной В=150

R5FRC5V111254P

Комплект зонир. 4п HGN40 стац. В600 Ш1000

R5CPFAM433

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=400 В=300+300

R5SWC68

Закрытие боковое пластиковое В=600 Г=800

R5SVS200

Разделитель вертикальный сплошной В=200

R5CPFAM611

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=600 В=100+100

R5FRC5V115254P

Комплект зонир. 4п HGN40 вык. В600 Ш1000

R5SWF41

Закрытие нижнее боковое В=100 Г=400

R5SVS250

Разделитель вертикальный сплошной В=250

R5CPFAM613

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=600 В=100+300

R5FRC5V111264P

Комплект зонир. 4п HGN50 стац. В600 Ш1000

R5SWF43

Закрытие нижнее боковое В=300 Г=400

R5SVS300

Разделитель вертикальный сплошной В=300

R5FRC5V115264P

Комплект зонир. 4п HGN50 вык. В600 Ш1000

R5CPFAM631

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=600 В=300+100

R5SWF61



Закрытие нижнее боковое В=100 Г=600

R5SVS350

Разделитель вертикальный сплошной В=350

R5FRC5V1211274P

Комплект зонир. 4п HGN63 стац. В600 Ш1200

R5CPFAM633

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=600 В=300+300

R5SWF63

Закрытие нижнее боковое В=300 Г=600

R5SVS400

Разделитель вертикальный сплошной В=400

R5CPFAM811

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=800 В=100+100

R5FRC5V1215274P

Комплект зонир. 4п HGN63 вык. В600 Ш1200

R5SWF81

Закрытие нижнее боковое В=100 Г=800

R5SVP15013

Разделитель вертикальный префорированный 3п до 250А В=150

R5CPFAM813

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=800 В=100+300

R5FRC1V61121A

Комплект зонир. 3п 3WT1 стац. В600 Ш800

R5SWF83

Закрытие нижнее боковое В=300 Г=800

R5SVP20013

Разделитель вертикальный префорированный 3п до 250А В=200

R5FRC1V61522A

Комплект зонир. 3п 3WT1 вык. В600 Ш600

R5CPFAM831

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=800 В=300+100

R5SWM44

Закрытие боковое унив. глухое В=400 Г=400

R5SVP25013

Разделитель вертикальный префорированный 3п до 250А В=250

R5FRC1V81125A

Комплект зонир. 3п 3WT2 стац. В600 Ш800

R5CPFAM833

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=800 В=300+300

R5SWM454

Закрытие боковое унив. глухое В=450 Г=400

R5SVP20016

Разделитель вертикальный префорированный 3п до 630А В=200

R5CPFAM1011

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1000 В=100+100

R5FRC1V81525A

Комплект зонир. 3п 3WT2 вык. В600 Ш800

R5SWM456

Закрытие боковое унив. глухое В=450 Г=600

R5SVP25016

Разделитель вертикальный префорированный 3п до 630А В=250

R5CPFAM1013

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1000 В=100+300

R5FRC1V61122

Комплект зонир. 3п 3WL11 стац. В600 Ш600

R5SWM458

Закрытие боковое унив. глухое В=450 Г=800

R5SVP30016

Разделитель вертикальный префорированный 3п до 630А В=300

R5SVP150134P

Разделитель вертикальный префорированный 4п до 250А В=150

R5FRC1V61522

Комплект зонир. 3п вводной 3WL11 вык. В600 Ш600

R5CPFAM1031

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1000 В=300+100

R5SWM46

Закрытие боковое унив. глухое В=400 Г=600

R5SVP200134P

Разделитель вертикальный префорированный 4п до 250А В=200

R5FRC1V61522F

Комплект зонир. 3п фидерный 3WL11 вык. В600 Ш600

R5CPFAM1033

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1000 В=300+300

R5SWM48

Закрытие боковое унив. глухое В=400 Г=800

R5CPFAM1211

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1200 В=100+100

R5SVP250134P

Разделитель вертикальный префорированный 4п до 250А В=250

R5FRC1V81125

Комплект зонир. 3п 3WL12 стац. В600 Ш800



R5SWM54

Закрытие боковое унив. глухое В=500 Г=400

R5CPFAM1213

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1200 В=100+300

R5SVP250164P

Разделитель вертикальный префорируванный 4п до 630А В=250

R5FRC1V81525

Комплект зонир. 3п 3WL12 вык. В600 Ш800

R5SWM554

Закрытие боковое унив. глухое В=550 Г=400

R5CPFAM1231

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1200 В=300+100

R5SVP300164P

Разделитель вертикальный префорированный 4п до 630А В=300

R5FRC1V11127

Комплект зонир. 3п 3WL13 стац. В600 Ш1000

R5SWM556

Закрытие боковое унив. глухое В=550 Г=600

R5CPFAM1233

Комплект внешних перф. компенсационных панелей Ш=1200 В=300+300

R5FRC1V11527

Комплект зонир. 3п 3WL13 вык. В600 Ш1000

R5SGS60

Разделитель горизонтальный Ш=600

R5SWM558

Закрытие боковое унив. глухое В=550 Г=800

R5CPFBM411

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=400 В=100+100

R5FCMR56046

Комплект секционирования фидерный 2ст. В500 Ш600 Г=400+600

R5SGS80

Разделитель горизонтальный Ш=800

R5SWM56

Закрытие боковое унив. глухое В=500 Г=600

R5CPFBM413

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=400 В=100+100

R5FCMR56048

Комплект секционирования фидерный 2ст. В500 Ш600 Г=400+800

R5SWM58

Закрытие боковое унив. глухое В=500 Г=800

R5FCMR66046

Комплект секционирования фидерный 2ст. В600 Ш600 Г=400+600

R5CPFVM431

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=400 В=300+100

R5SWM64

Закрытие боковое унив. глухое В=600 Г=400

R5FCMR66048

Комплект секционирования фидерный 2ст. В600 Ш600 Г=400+800

R5CPFVM433

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=400 В=300+300

R5SWM66

Закрытие боковое унив. глухое В=600 Г=600

R5CPFВМ611

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=600 В=100+100

R5FCMR68046

Комплект секционирования фидерный 2ст. В600 Ш800 Г=400+600

R5SWM68

Закрытие боковое унив. глухое В=600 Г=800

R5CPFВМ613

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=600 В=100+100

R5FCMR68048

Комплект секционирования фидерный 2ст. В600 Ш800 Г=400+800

R5SWP64

Закрытие боковое пласт. глухое В=600 Г=400

R5FCMS56460

Комплект секционирования фидерный 1ст. В500 Ш=600+400 Г600

R5CPF6M631

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=600 В=300+100

R5SWP66

Закрытие боковое пласт. глухое В=600 Г=600

R5FCMS56480

Комплект секционирования фидерный 1ст. В500 Ш=600+400 Г800

R5CPFBM633

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=600 В=300+300

R5SWP68

Закрытие боковое пласт. глухое В=600 Г=800

R5CPFBM811

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=800 В=100+100

R5FCMS56660

Комплект секционирования фидерный 1ст. В500 Ш=600+600 Г600

R5CPFBM813

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=800 В=100+100



R5FCMS56680

Комплект секционирования фидерный 1ст. В500 Ш=600+600 Г800

R5FCMS66460

Комплект секционирования фидерный 1ст. В600 Ш=600+400 Г600

R5CPF8M831

Комплект внешних глухих компенсационных панелей Ш=800 В=300+100

R5CPFEM8400

Панель накладная сплошная В=400 Ш=800

R5CPFEM8450

Панель накладная сплошная В=450 Ш=800

R5CPFEM8500

Панель накладная сплошная В=500 Ш=800

R5CPFEM8550

Панель накладная сплошная В=550 Ш=800

R5CPFEM8600

Панель накладная сплошная В=600 Ш=800

R5CPFEM10100

Панель накладная сплошная В=100 Ш=1000

R5CPFEM10150

Панель накладная сплошная В=150 Ш=1000

R5CPFEM10200

Панель накладная сплошная В=200 Ш=1000

R5CPFEM10250

Панель накладная сплошная В=250 Ш=1000

R5CPFEM10300

Панель накладная сплошная В=300 Ш=1000

R5CPFEM10350

Панель накладная сплошная В=350 Ш=1000

R5CPFEM10400

Панель накладная сплошная В=400 Ш=1000

R5CPFEM10450

Панель накладная сплошная В=450 Ш=1000

R5CPFEM10500

Панель накладная сплошная В=500 Ш=1000

R5CPFEM10550

Панель накладная сплошная В=550 Ш=1000

R5CPFEM10600

Панель накладная сплошная В=600 Ш=1000

R5CPFEM12300

Панель накладная сплошная В=300 Ш=1200

R5CPFEM12400

Панель накладная сплошная В=400 Ш=1200

R5CPFEM12500

Панель накладная сплошная В=500 Ш=1200

R5CPFEM12600

Панель накладная сплошная В=600 Ш=1200

R5CPL410

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=100

R5CPL415

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=150

R5CPL420

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=200

R5CPL425

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=250

R5CPL430

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=300

R5CPL435

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=350

R5CPL440

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=400

R5CPL445

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=450

R5CPL450

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=500

R5CPL455

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=550

R5CPL460

Панель пласт. глух. отсека Ш=400 В=600

R5CPL610

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=100

R5CPL615

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=150

R5CPL620

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=200

R5CPL625

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=250

R5CPL630



Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=300

R5CPL635

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=350

R5CPL640

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=400

R5CPL645

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=450

R5CPL650

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=500

R5CPL655

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=550

R5CPL660

Панель пласт. глух. отсека Ш=600 В=600

R5CPL810

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=100

R5CPL815

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=150

R5CPL820

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=200

R5CPL825

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=250

R5CPL830

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=300

R5CPL835

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=350

R5CPL840

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=400

R5CPL845

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=450

R5CPL850

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=500

R5CPL855

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=550

R5CPL860

Панель пласт. глух. отсека Ш=800 В=600

R5CPL1010

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=100

R5CPL1015

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=150

R5CPL1020

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=200

R5CPL1025

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=250

R5CPL1030

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=300

R5CPL1035

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=350

R5CPL1040

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=400

R5CPL1045

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=450

R5CPL1050

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=500

R5CPL1055

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=550

R5CPL1060

Панель пласт. глух. отсека Ш=1000 В=600

R5CPL1230

Панель пласт. глух. отсека Ш=1200 В=300

R5CPL1240

Панель пласт. глух. отсека Ш=1200 В=400

R5CPL1250

Панель пласт. глух. отсека Ш=1200 В=500

R5CPL1260

Панель пласт. глух. отсека Ш=1200 В=600

R5CPMEM4150

Дверь внешняя секционная В=150 Ш=400

R5CPMEM4200

Дверь внешняя секционная В=200 Ш=400

R5CPMEM4250

Дверь внешняя секционная В=250 Ш=400

R5CPMEM4300

Дверь внешняя секционная В=300 Ш=400

R5CPMEM4350

Дверь внешняя секционная В=350 Ш=400

R5CPMEM4400

Дверь внешняя секционная В=400 Ш=400

R5CPMEM4450

Дверь внешняя секционная В=450 Ш=400

R5CPMEM4500

Дверь внешняя секционная В=500 Ш=400



R5CPMEM4550

Дверь внешняя секционная В=550 Ш=400

R5CPMEM4600

Дверь внешняя секционная В=600 Ш=400

R5CPMEM4650

Дверь внешняя секционная В=650 Ш=400

R5CPMEM4700

Дверь внешняя секционная В=700 Ш=400

R5CPMEM4750

Дверь внешняя секционная В=750 Ш=400

R5CPMEM4800

Дверь внешняя секционная В=800 Ш=400

R5CPMEM4850

Дверь внешняя секционная В=850 Ш=400

R5CPMEM6150

Дверь внешняя секционная В=150 Ш=600

R5CPMEM6200

Дверь внешняя секционная В=200 Ш=600

R5CPMEM6250

Дверь внешняя секционная В=250 Ш=600

R5CPMEM6300

Дверь внешняя секционная В=300 Ш=600

R5CPMEM6350

Дверь внешняя секционная В=350 Ш=600

R5CPMEM6400

Дверь внешняя секционная В=400 Ш=600

R5CPMEM6450

Дверь внешняя секционная В=450 Ш=600

R5CPMEM46001CA

Панель накладная сплошная RAL3000 шагрень

R5CPMEM46501CA

Дверь внешняя секционная В=650 Ш=400 RAL3000

R5CPMEM47001CA

Дверь внешняя секционная В=700 Ш=400 RAL3000

R5CPMEM47501CA

Дверь внешняя секционная RAL3000 шагрень

R5CPMEM48001CA

Дверь внешняя секционная В=800 Ш=400 RAL3000

R5CPMEM48501CA

Дверь внешняя секционная RAL3000 шагрень

R5CPMEM61501CA

Дверь внешняя секционная В=150 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM62001CA

Дверь внешняя секционная В=200 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM62501CA

Дверь внешняя секционная В=250 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM63001CA

Дверь внешняя секционная В=300 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM63501CA

Дверь внешняя секционная В=350 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM64001CA

Дверь внешняя секционная В=400 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM64501CA

Дверь внешняя секционная В=450 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM65001CA

Дверь внешняя секционная В=500 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM65501CA

Дверь внешняя секционная В=550 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM66001CA

Дверь внешняя секционная В=600 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM66501CA

Дверь внешняя секционная В=650 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM67001CA

Дверь внешняя секционная В=700 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM67501CA

Дверь внешняя секционная В=750 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM68001CA

Дверь внешняя секционная В=800 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM68501CA

Дверь внешняя секционная В=850 Ш=600 RAL3000

R5CPMEM81501CA

Дверь внешняя секционная В=150 Ш=800 RAL3000



R5CPMEM82001CA

Дверь внешняя секционная В=200 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM82501CA

Дверь внешняя секционная В=250 Ш=800 RAL3000



R5CPMEM83001CA

Дверь внешняя секционная В=300 Ш=800 RAL3000



R5CPMEM83501CA

Дверь внешняя секционная В=350 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM84001CA

Дверь внешняя секционная В=400 Ш=800 RAL3000



R5CPMEM84501CA

Дверь внешняя секционная В=450 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM85001CA

Дверь внешняя секционная В=500 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM85501CA

Дверь внешняя секционная В=550 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM86001CA

Дверь внешняя секционная В=600 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM86501CA

Дверь внешняя секционная В=650 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM87001CA

Дверь внешняя секционная В=700 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM87501CA

Дверь внешняя секционная В=750 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM88001CA

Дверь внешняя секционная В=800 Ш=800 RAL3000

R5CPMEM88501CA

Дверь внешняя секционная В=850 Ш=800 RAL3000

R5TOEM40

Притвор для внешней двери Ш=400

R5TOEM60

Притвор для внешней двери Ш=600

R5TOEM80

Притвор для внешней двери Ш=800

R5TOEM100

Притвор для внешней двери Ш=1000

R5TOEM120

Притвор для внешней двери Ш=1200

R5RCB60

Плата монтажная релейного отсека Ш=600 В=400



R5RCB605

Плата монтажная релейного отсека Ш=600 В=500

R5RCB606

Плата монтажная релейного отсека Ш=600 В=600



R5RCB80

Плата монтажная релейного отсека Ш=800 В=400



R5RCB805

Плата монтажная релейного отсека Ш=800 В=500

R5RCB806

Плата монтажная релейного отсека Ш=800 В=600

R5RCB100

Плата монтажная релейного отсека Ш=1000 В=400



R5RCB1005

Плата монтажная релейного отсека Ш=1000 В=500

R5RCB1006

Плата монтажная релейного отсека Ш=1000 В=600



R5RCB124

Плата монтажная релейного отсека Ш=1200 В=400



R5RCB125

Плата монтажная релейного отсека Ш=1200 В=500

R5RCB126

Плата монтажная релейного отсека Ш=1200 В=600



R5FPI405

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=50

R5FPI410

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=100



R5FPI415

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=150



R5FPI420

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=200

R5FPI425

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=250



R5FPI430

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=300

R5FPI435

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=350



R5FPI845

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=450



R5FPI850

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=500

R5FPI440

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=400



R5FPI445

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=450

R5FPI450

Панель внутренняя глухая Ш=400 В=500



R5FPI605

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=50



R5FPI610

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=100

R5FPI615



Панель внутренняя глухая Ш=600 В=150

R5FPI620

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=200

R5FPI625

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=250

R5FPI630

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=300

R5FPI635

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=350

R5FPI640

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=400



R5FPI645

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=450



R5FPI650

Панель внутренняя глухая Ш=600 В=500

R5FPI805

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=50



R5FPI810

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=100



R5FPI815

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=150

R5FPI820

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=200



R5FPI825

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=250

R5FPI830

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=300



R5FPI835

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=350



R5FPI840

Панель внутренняя глухая Ш=800 В=400

R5PCF40

Панель внутренняя накладная Ш=400мм



R5PCF60

Панель внутренняя накладная Ш=600мм

R5PCF80

Панель внутренняя накладная Ш=800мм



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