

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

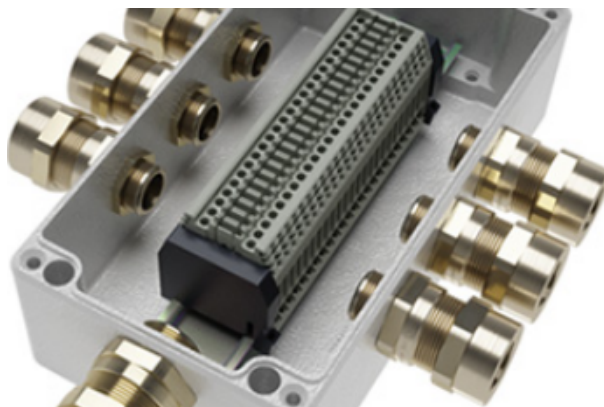
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пenza (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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

Взрывозащищенные коробки и корпуса Ex e, Ex i



Предназначены для соединения и разветвления кабелей электрических и осветительных цепей постоянного и переменного тока, кабелей информационных сетей, сигнальных и контрольных.

Взрывозащищенные клеммные коробки могут применяться для выполнения соединений и разветвлений искробезопасных цепей.

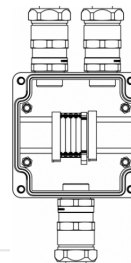
Они используются в цепях КИПиА с низким напряжением и током, приводах и измерительных цепях.

Клеммные коробки также служат для защиты соединений от механических повреждений, влаги и пыли при их установке во взрывоопасных газовых и пылевых средах.

Код 1201.141.20.01J

Название

Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 2,5 кв.мм -25 шт.;
А,С:ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni - 5 шт.



Код

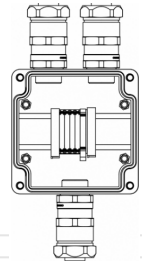
1201.121.20.018

Название

Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 35 кв.мм -4 шт.;
А,С:ввод под бронированный кабель d15-24ммD20-31мм Ni - 2 шт.

Код 1201.121.20.017

Название Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 4 кв.мм -5 шт.; A, C: ввод D10,5-18мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni - 3 шт.



Код 1201.121.20.016

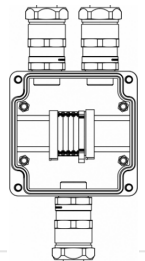
Название Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 4 кв.мм - 5 шт.; A, C: ввод D10,5-18мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 26мм. Ni -3 шт.

Код 1201.121.20.015

Название Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 2,5 кв.мм. -6 шт.; A, C: ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni -3 шт.

Код 1201.121.20.014

Название Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 2,5 кв.мм. -6 шт. ; A, C: ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni - 2 шт.

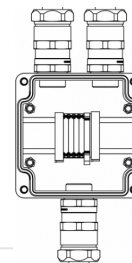


Код 1201.121.20.012

Название Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66; Клеммы 2,5 кв.мм. -6 шт.; А-В-С-
D: ввод D8-13мм поднебронированный кабель в металлорукаве DT 20мм. Ni - 4 шт.

Код 1201.181.20.00X

Название Ex клеммная коробка из алюминия; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66 ;Клеммы 4 кв.мм - 30 шт.; А,С:
ввод D5,5-13мм под небронированный кабель Ni -8 шт.;В, D: заглушка M20x1,5 Ni -4 шт.



Код 1201.141.20.016

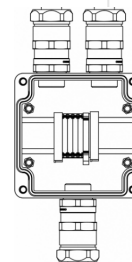
Название Ex клеммная коробка из алюминия ; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C DbIP66 ;Клеммы 4 кв.мм - 20
шт.;А,С:ввод D5,5-13мм под небронированный кабель Ni - 6 шт.

Код 1231.031.20.001

Название Ex клеммная коробка из GRP; 1Ex e IIC T5 Gb IP66; Клеммы 4 кв.мм - 5шт.; А,С: ввод D10,5-18мм под
небронированный кабель в металлорукаве Dt20мм. Ni -3 шт.

Код 1231.031.20.04Y

Название Ex клеммная коробка из GRP; 1 Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C IP66;Клеммы 35 кв.мм -4 шт.; А, С: ввод
d15-24мм D20-31мм под бронированный кабель Ni -2 шт.

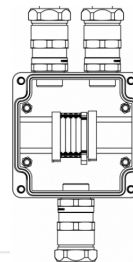


Код 1231.031.20.04U

Название Ex клеммная коробка из GRP; 1Ex e IIC T5 Gb / Ex tb IIIB T95°C Db /IP66; Клеммы 4 кв.мм - 5 шт.; A,C: ввод D10,5-18мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 26мм. Ni 3 шт.

Код 1231.041.19.01B

Название Ex клеммная коробка из GRP; 1Ex e IIC T5 Gb IP66; Ex tb IIIB T95°C Db; Клеммы 2,5 кв.мм- 25 шт. A,C: ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni 5 шт.



Код 1231.051.19.02F

Название Ex клеммная коробка из GRP; 1Ex e IIC T5 Gb; Ex tb IIIB T95°C Db IP66; Клеммы 2,5 кв.мм. -12 шт.; A-B-C-D: ввод D15-24мм под бронированный кабель, Ni -4 шт.

Код 1231.031.19.02Y

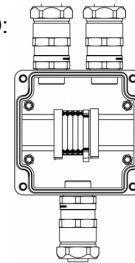
Название Ex клеммная коробка из GRP; 1Ex e IIC T5 Gb IP66; Ex tb IIIB T95°C Db; Клеммы 2,5 кв.мм. -6 шт.; A,C: ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni -3 шт.

Код 1231.031.19.02G

Название Ex клеммная коробка из GRP; 1Ex e IIC T5 Gb IP66; Ex tb IIIB T95°C Db; Клеммы 2,5 кв.мм. -6 шт. A,C: ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt 20мм. Ni 2 шт.

Код 1231.031.19.02F

Название Ех клеммная коробка из GRP; 1Ех е IIC Т5 Gb IP66; Ех тb IIIB Т95С Db; Клеммы 2,5 кв.мм. -6 шт.; А-В-С-Д: ввод D8-13мм под небронированный кабель в металлорукаве Dt20мм. Ni -4 шт.



Код 1231.051.19.00J

Название Ех клеммная коробка из GRP; 1Ех е IIC Т5 Gb IP66; Клеммы 4 кв.мм - 12шт.; А-В-С-Д: ввод D10,5-18мм под небронированный кабель Ni -6 шт.

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