

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://metzconnect.nt-rt.ru/> || mcf@nt-rt.ru

Вставки для IP защищенных корпусов

В соответствии с принципом соответствия всем, просто выберите вставку разъема, необходимую для корпуса с защитой IP, или наоборот.

Описание

- Разъем Cat.6 класса E_A для монтажа в корпусах разъемов IP67 вариантов 1, 4, 5 и 14
- соответствие классу E_A ISO / IEC 11801 Ed.2.2: 2011-06, DIN EN 50173-1: 2011-09
- подходит для 10 Гбит Ethernet (IEEE 802.3an), удаленного питания (PoE, PoE plus и UPoE) и HDBaseT
- возможно подключение AWG 27/7 - 24/7 и AWG 24/1
- сплошная медная проволока диаметром от 0,36 до 0,51 мм
- сплошная медная проволока диаметром от 0,46 до 0,61 мм
- диаметр проводника от 0,85 мм до 1,05 мм
- оболочка кабеля до 7,3 мм
- без рычага блокировки
- соединение обжимных контактов и экрана в один этап с помощью обжимного инструмента
- цвет может отличаться от рисунка



E-DAT Промышленная вставная вставка RJ45, категория 6, класс E_A

- Номер детали: 1401500810-I



E-DAT Промышленная вставная полевая вилка RJ45, категория 5 PROFINET класса D

- [Номер детали: 1401400810PI](#)



E-DAT Промышленная вставная полевая вставка RJ45, категория 6, класс E A

- [Номер детали: 1401400810-I](#)



Штекерная вставка OpDAT Industry 2SC MM

- [Номер детали: 1402500822-I](#)



Штекерная вставка OpDAT Industry 2SC SM

- [Номер детали: 1402600822-I](#)

Вставка OpDAT Industry 2SC POF

- [Номер детали: 1402700822-I](#)



Штекерная вставка OpDAT Industry 2LC MM

- [Номер детали: 1402800820-I](#)



Штекерная вставка OpDAT Industry 2LC SM

- [Номер детали: 1402900820-I](#)



E-DAT Промышленная соединительная муфта RJ45 Cat.6 класса E

- [Номер детали: 1401200810MI](#)



E-DAT Промышленная вставка полевого разъема RJ45, категория 6, класс E_A, T568A

- [Номер детали: 1401100810MI](#)



E-DAT Промышленная вставка полевого разъема RJ45, категория 6, класс E_A, T568B

- [Номер детали: 1401800810MI](#)



Промышленная вставка OpDAT SC-RJ / 2SC MM

- [Номер детали: 1402100820MI](#)



Промышленная вставка OpDAT SC-RJ / 2SC SM

- [Номер детали: 1402K00820MI](#)



Промышленная вставка OpDAT для LC-D MM

- [Номер детали: 1402300820MI](#)



Промышленная вставка OpDAT LC-D SM

- [Номер детали: 1402L00820MI](#)



Промышленный адаптер E-DAT USB A 3.0

- Номер детали: [1401U10812KI](#)



Промышленный адаптер E-DAT USB A 2.0

- Номер детали: [1401U00812KI](#)

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://metzconnect.nt-rt.ru/> || mcf@nt-rt.ru