

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://wago.nt-rt.ru/> || wga@nt-rt.ru

Системы ввода-вывода, серия I/O System Field

Для оптимальной автоматизации внутри и за пределами распределительных шкафов: гибкие удаленные системы ввода-вывода IP20 и IP67 для всех сред и сфер применения



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1104/100-000

8-канальный дискретный вход/выход; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А;
Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1105/100-000

8-канальный дискретный вход/выход; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А;
Соединение 8xM8; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1101/100-000

16-канальный дискретный вход; Profinet; тока; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4102/100-000

8-Port-IO Link Master Class B; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4101/100-000

8-Port-IO Link Master Class A; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1102/100-000

16-канальный дискретный вход/выход; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А;
Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4504/100-000

NEW

4-Port-IO Link Master Class B; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4503/100-000

NEW

4-Port-IO Link Master Class A; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4502/100-000

NEW

8-Port-IO Link Master Class B; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4501/100-000

NEW

8-Port-IO Link Master Class A; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4204/100-000

NEW

4-Port-IO Link Master Class B; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4203/100-000

NEW

4-Port-IO Link Master Class A; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4202/100-000

NEW

8-Port-IO Link Master Class B; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4201/100-000

NEW

8-Port-IO Link Master Class A; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А;

Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4104/100-000

4-Port-IO Link Master Class B; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-4103/100-000

4-Port-IO Link Master Class A; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1505/100-000

NEW

8-канальный дискретный вход/выход; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM8; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1504/100-000

NEW

8-канальный дискретный вход/выход; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1503/100-000

NEW

16-канальный дискретный выход; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1502/100-000

NEW

16-канальный дискретный вход/выход; EtherNet/IP; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1501/100-000

NEW

16-канальный дискретный вход; EtherNet/IP; тока; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1205/100-000

NEW

8-канальный дискретный вход/выход; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM8; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1204/100-000

NEW

8-канальный дискретный вход/выход; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 4xM12; SlimLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1203/100-000

NEW

16-канальный дискретный выход; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1202/100-000

NEW

16-канальный дискретный вход/выход; EtherCAT; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1201/100-000

NEW

16-канальный дискретный вход; EtherCAT; тока; Соединение 8xM12; WideLine



Системы ввода-вывода I/O System Field № позиции 765-1103/100-000

16-канальный дискретный выход; Profinet; 24 В постоянного тока / 2,0 А; Соединение 8xM12; WideLine

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