

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

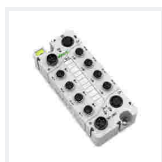
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

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 767

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



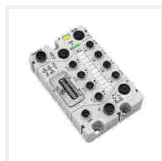
Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-3801

Модуль, 8 дискретных входов; тока; 8 x M8; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4801

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; 8 x M8; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-1101

Каплер полевой шины PROFIBUS DP; 8-канальный дискретный вход 24 В пост. тока



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-1201

Каплер полевой шины PROFINET IO; 8-канальный дискретный вход 24 В пост. тока; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-6401

4 аналоговых входа; Напряжение / ток; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-7401

DISCONTINUED

4-канальный аналоговый выход; Напряжение / ток



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-1301

DISCONTINUED

Каплер шины Ethernet; 8-канальный дискретный вход 24 В пост. тока



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5801

DISCONTINUED

8-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,5 А; 8 x M8; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-9101

DISCONTINUED

Делитель мощности; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5802

DISCONTINUED

8-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,5 А; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-1401

DISCONTINUED

Каплер полевой шины DeviceNet; 8-канальный дискретный вход 24 В пост. тока



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5201

DISCONTINUED

Инкрементный энкодер TTL/трансмиссивер SSI; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5204

DISCONTINUED

Интерфейс MOVILINK® (RS-232, RS-485)



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-6402

DISCONTINUED

Модуль аналогового ввода; резистентное температурное устройство (RTD); 4 входа (4 x M12)



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4805

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; Включение по низкому уровню; 8 x M8; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-3803

DISCONTINUED

Модуль, 8 дискретных входов; тока; Включение по низкому уровню; 8 x M8; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4803

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 2,0 А; 8 x M8; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-6403

DISCONTINUED

4 аналоговых входа; Термопара; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4802

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-3802

DISCONTINUED

Модуль, 8 дискретных входов; тока; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-1501

DISCONTINUED

Каплер полевой шины CANopen®; 8-канальный дискретный вход 24 В пост. тока



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5203

DISCONTINUED

Последовательный интерфейс (RS-232, RS-422/485); светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4803/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 2,0 А; Защита от помех; 8 x M8; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4804

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 2,0 А; 4 x M12, два выхода на соединитель; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5801/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,5 А; Защита от помех; 8 x M8; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5803

DISCONTINUED

8-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,5 А; 8 x M12; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4806

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; Включение по низкому уровню; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5803/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,5 А; Защита от помех; 8 x M12; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5802/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,5 А; Защита от помех; 4 x M12, два выхода на соединитель; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5401

DISCONTINUED

4-канальный дискретный вход/выход; тока; 0,2 А; Высокоскоростные; 4 x M12; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-5202

DISCONTINUED

Интерфейс инкрементного энкодера НТЛ/счетчика



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4808

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,1 А; Высокоскоростные; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4807/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; Защита от помех; 8 x M12; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4807

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; 8 x M12; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4804/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 2,0 А; Защита от помех; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4802/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; Защита от помех; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-4801/000-800

DISCONTINUED

8-канальный дискретный выход; тока; 0,5 А; Защита от помех; 8 x M8; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-3806

DISCONTINUED

Модуль, 8 дискретных входов; тока; Высокоскоростные; 4 x M12, два выхода на соединитель; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-3805

DISCONTINUED

Модуль, 8 дискретных входов; тока; 8 x M12; -



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-3804

DISCONTINUED

Модуль, 8 дискретных входов; тока; Включение по низкому уровню; 4 x M12, два выхода на соединитель; светло-серые



Системы ввода-вывода 767 Series □ I/O System № позиции 767-1311

DISCONTINUED

Каплер полевой шины Sercos; 8-канальный дискретный вход 24 В пост. тока

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