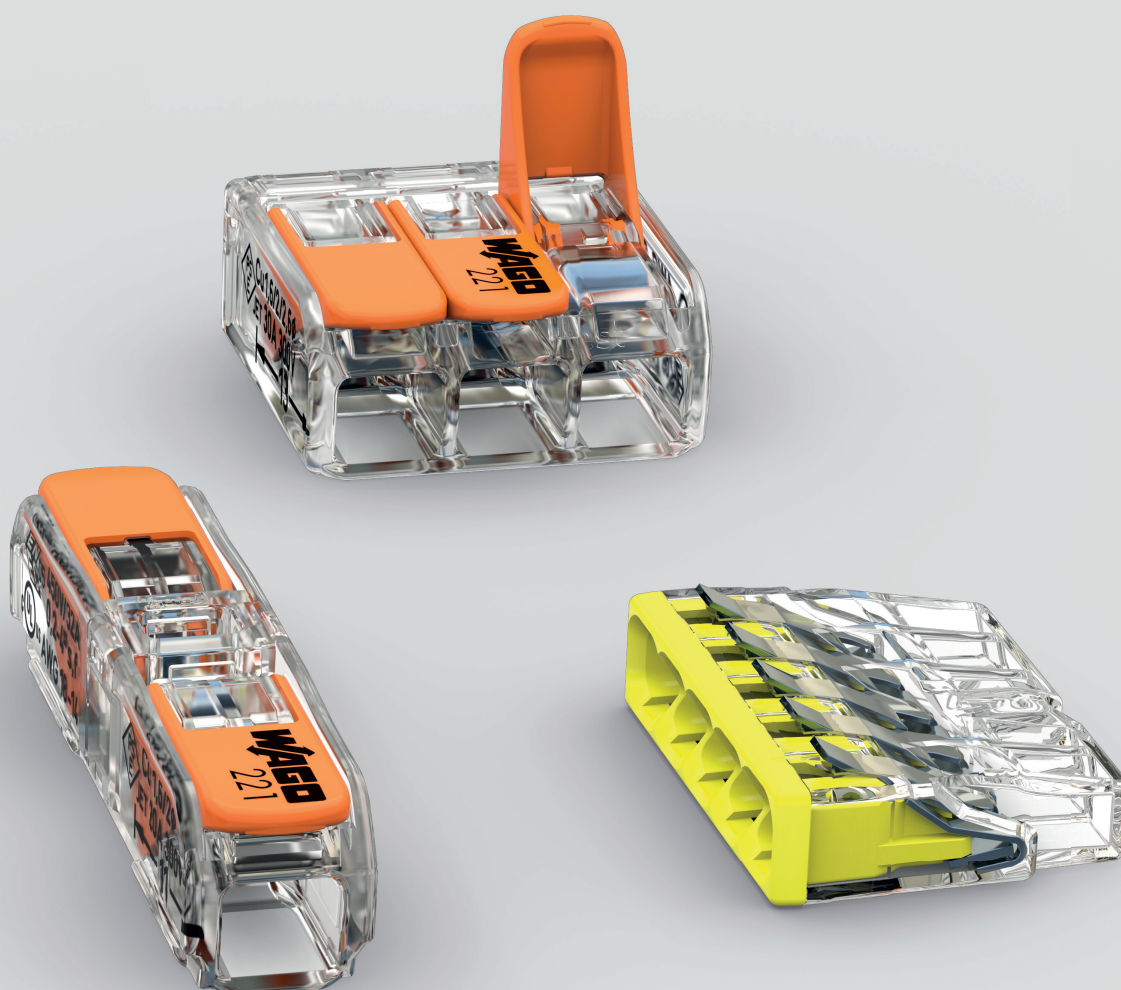




Клеммы для электромонтажа



однопроволочный

многопроволочный

тонкопроволочный

WAGO 222:

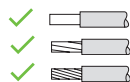
Универсальные клеммы для всех типов проводников



0,08 ... 4 мм² 0,08 ... 2,5 мм² 0,08 ... 2,5 мм²

400 В / 4 кВ / 2; 32 А

Температура окружающей среды: макс. 40 °С



WAGO 224:

Клеммы для подключения светильников

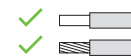


0,5 ... 2,5 мм² 400 В / 4 кВ / 2

24 А

Температура окружающей среды: макс. 60 °С (серые и белые), макс. 75 °С (чёрные)

* для алюминиевых проводников с пастой «Alu Plus»



WAGO 2273:

Компактные клеммы для распределительных коробок



0,5 ... 2,5 мм² Температура окружающей среды: макс. 60 °С (T60)

450 В / 4 кВ / 2; 24 А

* для алюминиевых проводников с пастой «Alu Plus»



WAGO 773:

Клеммы для распределительных коробок



1,5 ... 4 мм² 2,5 ... 6 мм² (для арт. 773-173)

400 В / 4кВ / 2; 32 А / 41 А

Температура окружающей среды: макс. 60 °С



L-BOXX

887-925

Набор L-BOXX с клеммами серий 221, 224, 243, 773, 2273 в особо прочном корпусе



L-BOXX Mini

887-955

Этот небольшой кейс с зарекомендовавшими себя клеммами WAGO для проводников всех типов и практически для любых задач (например: обслуживание, лабораторные испытания и электромонтаж в зданиях)



L-BOXX Micro

887-802

Меньше и компактнее: клеммы WAGO в практичном и надёжном кейсе Micro-Boxx. Комбинируется с другими наборами L-BOXX Micro



WAGO 243:

Микроклеммы для сигнальных проводов



0,6 ... 0,8 мм Ø 100 В / 1,5 кВ / 2; 6 А

Температура окружающей среды: макс. 60 °С

При соединении проводников одного диаметра допускается либо Ø 0,5 мм, либо Ø 1,0 мм



206-1441 Инструмент для снятия изоляции с проводников в подрозетнике; для Ø 8 ... 13 мм



206-1442 Универсальный инструмент для снятия изоляции с проводников; для Ø 8 ... 13 мм



206-1204 Обжимной инструмент «Variocrimp 4»; для наконечников сечением: 0,25 ... 4 мм²

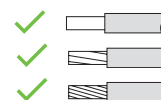


206-1216 Обжимной инструмент «Variocrimp 16»; для наконечников сечением: 6 мм², 10 мм², 16 мм²

В продаже имеются другие наборы!

WAGO 221

Универсальные компактные клеммы WAGO серии 221: для всех типов проводников сечением до 6 мм²



221 – 6 мм²
 0,5 ... 6 мм²

450 В / 4 кВ / 2
 41 А
 Температура окружающей среды:
 макс. 85 °С

221-612 221-613 221-615
 221-682 (Ex) 221-683 (Ex) 221-685 (Ex)

● 221-510
 ● 221-510/000-006
 ● 221-510/000-053

Монтажный держатель,
 для 2-, 3- и 5-проводных
 клемм, 6 мм²

Перемычка

С фиксирующим элементом
 221-941, чёрная
 221-941/000-006, синяя

Без фиксирующего элемента
 221-942, чёрная
 221-942/000-006, синяя
 400 В / 41 А
 Для клемм серии 221,
 4 мм² и 6 мм²

222-505
 Пластина разгрузки натяжения, монтируется на 221-500 и 221-510

221-510
 Угловой адаптер, для горизонтального монтажа держателей 221-500 и 221-510 на DIN-рейку 35 мм

221 – 4 мм²
 0,14 ... 4 мм²
 0,2 ... 4 мм²
 0,2 ... 4 мм²
 450 В / 4 кВ / 2
 32 А
 Температура окружающей среды: макс. 85 °С (Т85)

221-412 221-413 221-415
 221-482 (Ex) 221-483 (Ex) 221-485 (Ex)

● 221-500
 ● 221-500/000-006
 ● 221-500/000-053

Монтажный держатель,
 для 2-, 3- и 5-проводных
 клемм, 4 мм²

221-502
 Монтажный держатель,
 для 2-проводной
 клеммы, монтаж с
 помощью винтов

221-503
 Монтажный держатель,
 для 3-проводной
 клеммы, монтаж
 с помощью винтов

221-505
 Монтажный держатель,
 для 5-проводной клеммы,
 монтаж с помощью
 винтов

Соединитель с рычагом для сращивания

221-2411
 2-проводный, 4 мм²
 450 В / 32 А,
 0,2 ... 4 мм²
 0,2 ... 4 мм²
 0,2 ... 2,5 мм²
 450 В / 32 А

Монтажные держатели для соединителя с рычагом серии 221*

221-2521 - монтажный держатель на 1 соединитель
 221-2522 - монтажный держатель на 2 соединителя
 221-2523 - монтажный держатель на 3 соединителя
 221-2524 - монтажный держатель на 4 соединителя
 221-2525 - монтажный держатель на 5 соединителей

221-2501 - монтажный держатель на 1 соединитель
 221-2502 - монтажный держатель на 2 соединителя
 221-2503 - монтажный держатель на 3 соединителя
 221-2504 - монтажный держатель на 4 соединителя
 221-2505 - монтажный держатель на 5 соединителей

* Монтажный держатель, от 1 до 5 соединителей, возможны разные варианты монтажа

WAGO-корпус IPx8 для клемм

Для клемм макс. 4 мм², модели: 221-41x/2273-20x

207-1331 207-1332 207-1333

Для клемм макс. 6 мм², модели: 221-61x

207-1431 207-1432 207-1433

Распределительная коробка

Для клемм серии 221 4 мм², до 60 точек подключения

207-4301

Номинальное импульсное напряжение: 2,5 кВ
 Сопротивление изоляции: 5 МОм
 Температура окружающей среды: макс. 85 °С
 Класс защиты: IPx8

Максимальный ток: 18 А
 Рабочее напряжение (макс.): 450 В
 Температура окружающей среды: -25 ... +85 °С
 Степень защиты: IP20

Соблюдайте допустимые комбинации клемм и WAGO-корпусов IPx8 для клемм!
 Учитывайте номинальные характеристики клемм.

ООО «ВАГО Контакт Рус»

Россия, г. Москва

Филиалы:

г. Казань

г. Самара

г. Чебоксары

г. Новосибирск

г. Екатеринбург

г. Ростов-на-Дону

г. Санкт-Петербург

info.ru@wago.com

для заказов order.ru@wago.com

www.wago.ru

WAGO является зарегистрированной торговой маркой компании WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH.

«Авторское право – WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG – все права защищены. Содержание и структура веб-сайтов, каталогов, видео и других материалов WAGO защищены авторским правом. Распространение или изменение содержимого данных страниц и видео запрещено. Кроме того, содержимое запрещается копировать, а также предоставлять его в распоряжение третьих сторон для использования в коммерческих целях. Объектом закона о защите авторских прав также являются изображения и видео, предоставляемые компании WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG третьими лицами».