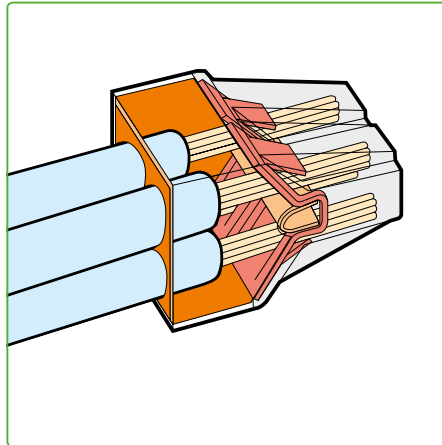


# Описание системы и работа с ней Соединительные розеточные клеммы с плоско-пружинным зажимом – серия 773

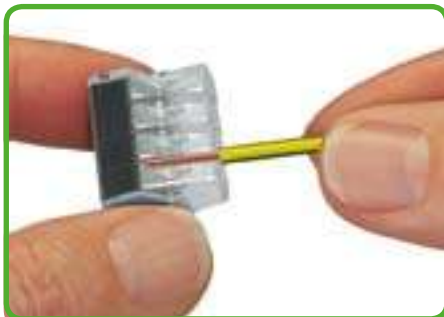
Клеммы фирмы ВАГО (Германия) для строительного электромонтажа позволяют соединять одножильные/маложильные медные или одножильные алюминиевые проводники без использования инструмента. Они обеспечивают надежный и компактный электромонтаж проводников в распределительных коробках. Для подключения алюминиевых проводников используются клеммы темно-серого цвета, наполненные специальной контактной пастой, снимающей окисную пленку с проводника и предохраняющей его от повторного окисления. Алюминиевые проводники с признаками сильного окисления (с сильно потемневшей окраской) рекомендуется перед подключением механически зачищать. Для медных проводников рекомендуется использовать прозрачные (прозрачные) клеммы, незаполненные пастой.



## Преимущества электромонтажа с помощью строительно-монтажных клемм ВАГО:

- надёжное подключение одножильных/маложильных медных и/или одножильных алюминиевых проводников, а также смешанный электромонтаж;
- каждый проводник имеет отдельное клеммное место;
- качество подключения не зависит от аккуратности электромонтажника;
- проводники не повреждаются;
- надёжная защита от случайного прикосновения к токоведущим частям соединения;
- предусмотрена возможность измерения электрических параметров цепи без нарушения изолированности соединения;
- гарантированная надёжность контактов, исключая короткое замыкание и перегрев в точке соединения;
- безопасность и порядок в распределительной коробке.

## Длина зачистки изоляции



Одножильный проводник: изоляцию снять на длине 12 мм

## Плоско-пружинный зажим



Подсоединение: введите одножильный проводник со снятой изоляцией до упора



Отсоединение: удерживая проводник и прокручивая клемму вправо-влево, стяните ее с проводника.

## Многожильные проводники



Подсоединение: введите многожильный проводник со снятой изоляцией до упора

## Измерение



Измерение



Сверху картинки написать Применение.

Плоско-пружинный зажим предназначен для следующих типов медных проводников:





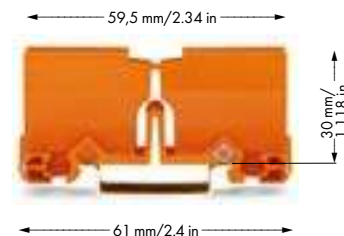
ОДНОЖИЛЬНЫХ



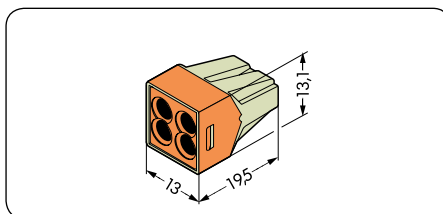
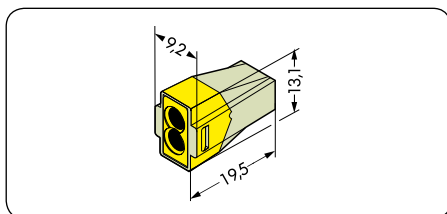
МНОГОЖИЛЬНЫХ




## Соединительные розеточные клеммы Серия 773

<b>Медные проводники</b> 2 x 0,75 – 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 2 x 1,5 – 2,5 мм <sup>2</sup> „m” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 24 А  12 мм / 0.47 дюйма	<b>Алюминиевые проводники</b> 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 16 А 12 мм / 0.47 дюйма	<b>Медные проводники</b> 4 x 0,75 – 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 4 x 1,5 – 2,5 мм <sup>2</sup> „m” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 24 А  12 мм / 0.47 дюйма	<b>Алюминиевые проводники</b> 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 16 А 12 мм / 0.47 дюйма	<b>Адаптер для соединительных розеточных клемм</b> Ширина адаптера 18 мм / 0,71 дюйма
--	---	--	---	--



Цвет	№ для заказа	К-во	Цвет	№ для заказа	К-во	Цвет	№ для заказа	К-во
Соединительные розеточные клеммы , 2-проводные клеммы, корпуса прозрачные, крышки желтые	773-322	1000 (10 x 100)	Соединительные розеточные клеммы , 4-проводные клеммы, корпуса прозрачные, крышки оранжевые	773-324	1000 (10 x 100)	Монтажный адаптер для 4 соединительных розеточных клемм	773-332	50 (5 x 10)
темно-серые	773-302	1000 (10 x 100)	темно-серые	773-304	1000 (10 x 100)	Маркировочные полоски без печати	243-110	1



<b>Медные проводники</b> 6 x 0,75 – 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 6 x 1,5 – 2,5 мм <sup>2</sup> „m” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 24 А  12 мм / 0.47 дюйма ❶ Допуски	<b>Алюминиевые проводники</b> 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 400 В/4 кВ/2** 16 А 12 мм / 0.47 дюйма	<b>Медные проводники</b> 8 x 0,75 – 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 8 x 1,5 – 2,5 мм <sup>2</sup> „m” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 24 А  12 мм / 0.47 дюйма ❶ Допуски	<b>Алюминиевые проводники</b> 2,5 мм <sup>2</sup> „e” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 16 А 12 мм / 0.47 дюйма	<b>Медные проводники</b> 3 x 1,5 – 4 мм <sup>2</sup> „e” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 32 А  12 – 13 мм / 0.53 дюйма ❶ Допуски	<b>Медные проводники</b> 3 x 2,5 – 6 мм <sup>2</sup> „e+m” 400 В/4 кВ/2** I <sub>N</sub> 41 А 12 – 13 мм / 0.53 дюйма
---	--	---	---	--	---



Цвет	№ для заказа	К-во	Цвет	№ для заказа	К-во	Цвет	№ для заказа	К-во
Соединительные розеточные клеммы ❶, 6-проводные клеммы, корпуса прозрачные, крышки фиолетовые	773-326	50	Соединительные розеточные клеммы ❶, 8-проводные клеммы, корпуса прозрачные, крышки темно-серые	773-328	50	Соединительные розеточные клеммы 3-проводные клеммы, серые	273-403	50
темно-серые	773-306	50	темно-серые	773-308	50	корпуса прозрачные, крышки красные	773-173	50

