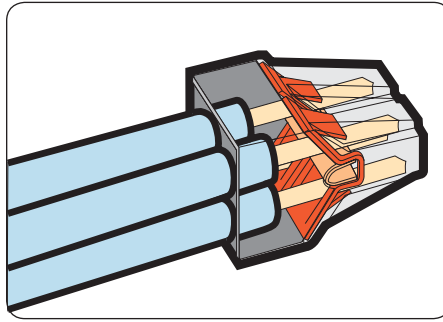
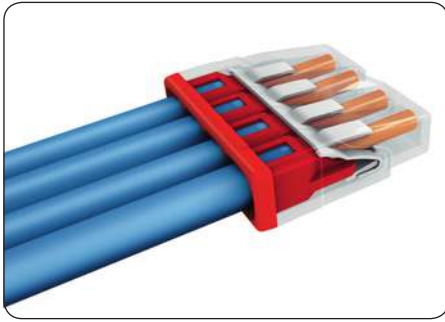


## Соединительные клеммы для распределительных коробок с зажимом PUSH WIRE®, Серии 273/773/2273 – Описание и порядок работы –

## Соединительные клеммы для распределительных коробок с зажимом PUSH WIRE®, Серия 273 и Серия 773



1,5 – 4 мм<sup>2</sup> «sol.» ① | AWG 14 – 10 «sol.»  
 400 В/4 кВ/2\* | 600 В, 20 А ②  
 I<sub>N</sub> 32 А | 600 В, 30 А ③

12 – 15 мм / 0.53 in

③ Допуски



### Длина снятия изоляции



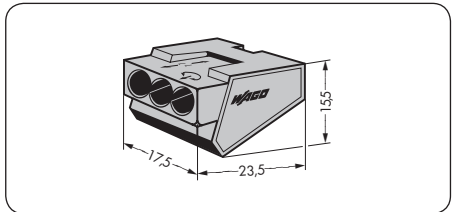
Длина снятия изоляции одножильного проводника - 11 мм / 0.43 in (см.маркировку на клемме).

### Измерение

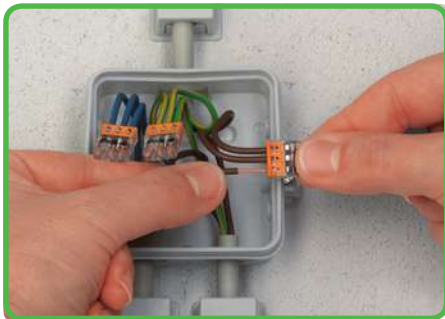


Измерение

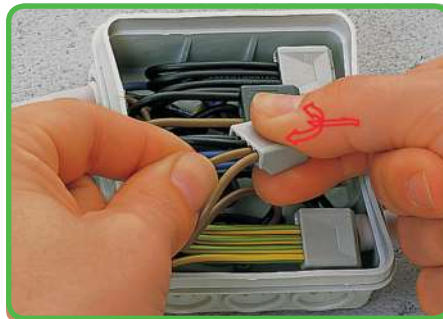
Цвет	№ для заказа	Упак. Единица
<b>Соединительные клеммы с зажимом PUSH WIRE® для распределительных коробок</b>		
3-пров. ● серые	273-403	50
3-пров. ○ прозрачные	273-453	50



### Соединение PUSH WIRE®



Подсоединение: вставьте одножильный проводник со снятой изоляцией до упора.

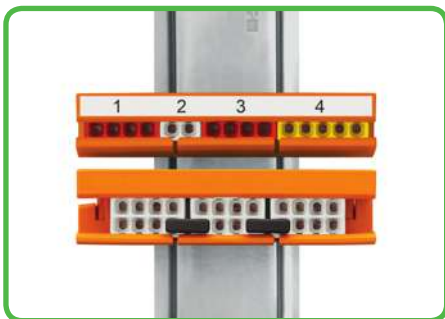


Отключение: удерживая проводник и прокручивая его вправо-влево, извлечь проводник из клеммы.

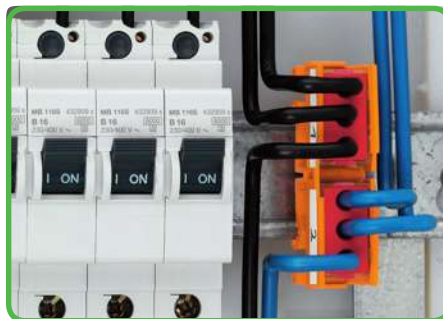
2,5 – 6 мм<sup>2</sup> «s+st» | AWG 14 – 10 «s+st»  
 400 В/4 кВ/2\* | 600 В, 20 А ②  
 I<sub>N</sub> 41 А | 600 В, 30 А ③

12 – 13 мм / 0.49 in

③ Допуски



Клеммы в монтажном адаптере могут быть продольно объединены перемычками 862-482. Пожалуйста, обратите внимание, что перемычки не могут быть отключены.



Установка на DIN-рейку 35 мм (при помощи монтажного адаптера для серии 773)

Плоскопружинный зажим PUSH WIRE® предназначен для следующих типов медных проводников:



одножильных, серии 273, 773 и 2273



многожильных, только серия 773

Длина полоски, см. упаковку и инструкции.

Цвет	№ для заказа	Упак. Единица
<b>Соединительные клеммы для распределительных коробок с зажимом PUSH WIRE®, прозрачный корпус</b>		
3-пров. ● красные	773-173	50

