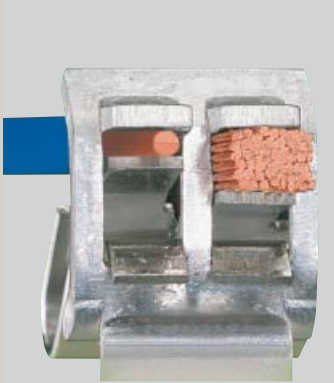
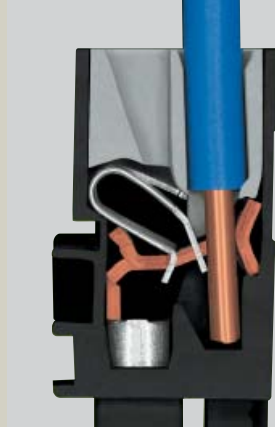


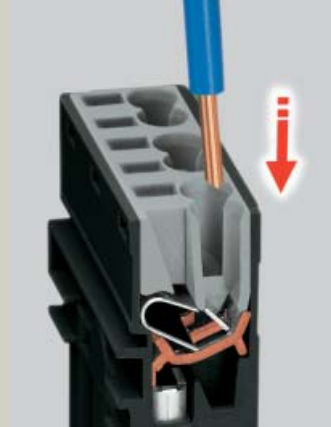
Одновременное подключение проводников различных типов и сечений



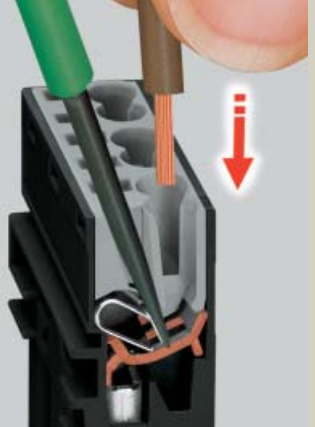
Зажим закрывает проводник в «клетку»



Высокое усилие зажима в строго определенной контактной зоне



Подключение одножильных проводников: вставить зачищенный провод до отказа



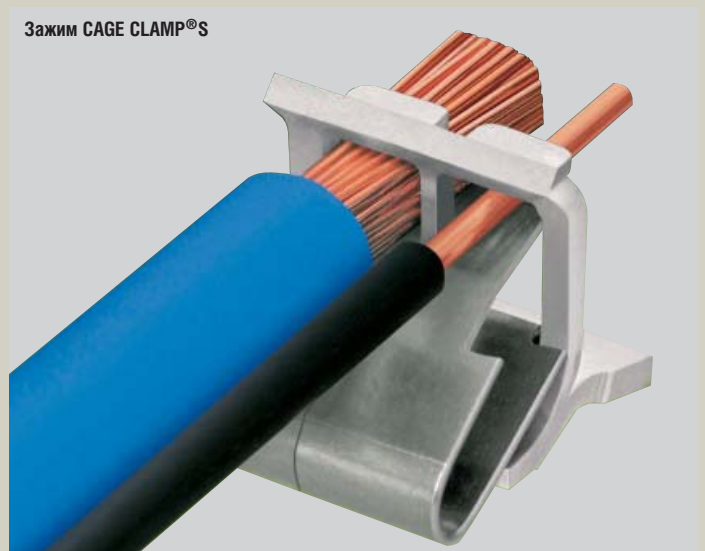
Подключение многожильных проводников: открыть зажим отверткой и вставить зачищенный провод до отказа



Разнообразное кодирование: срезать или выломать кодировочный штифт



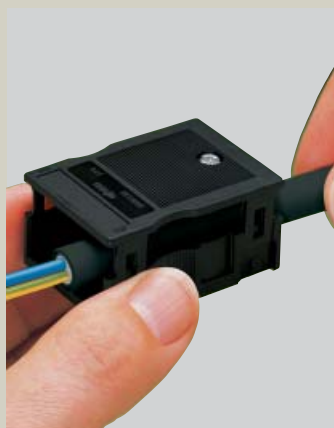
Перевернуть кодировочный штифт на 180° и вставить его в штеккер.



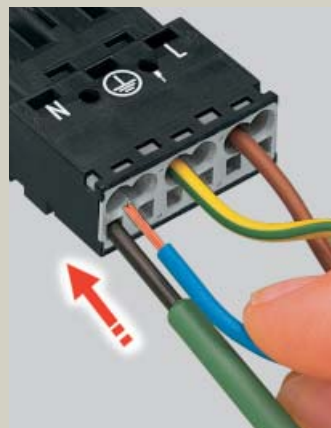
Зажим CAGE CLAMP®S



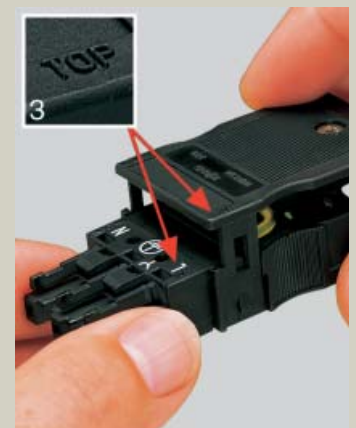
Выломать заглушку сквозного отверстия



Перед подключением проводников проденьте кабель в корпус штеккера



Подключение многожильных проводников: открыть зажим отверткой и вставить зачищенный провод до отказа
Одножильные зачищенные провода могут быть вставлены в зажим без применения отвертки



Соединить корпус со штеккером с учетом расположения маркировки «TOP»

CAGE CLAMP®S допускает зажим следующих типов медных проводников:*

* Для подключения алюминиевых проводников используйте пасту «Алю Плюс»



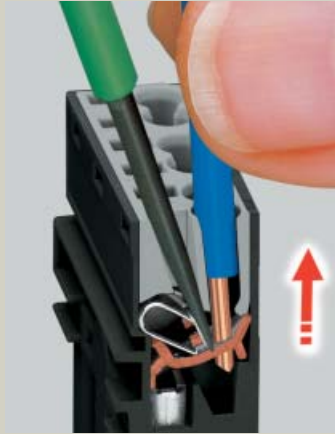
одножильного



многожильного



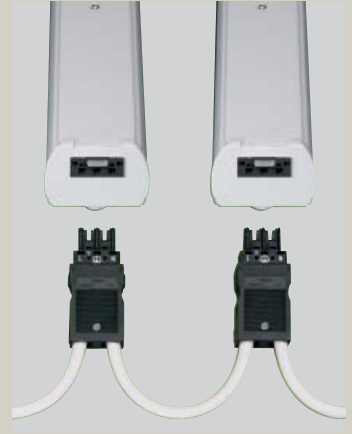
Подключенный проводник



Отключение проводника: открыть зажим отверткой и вынуть проводник



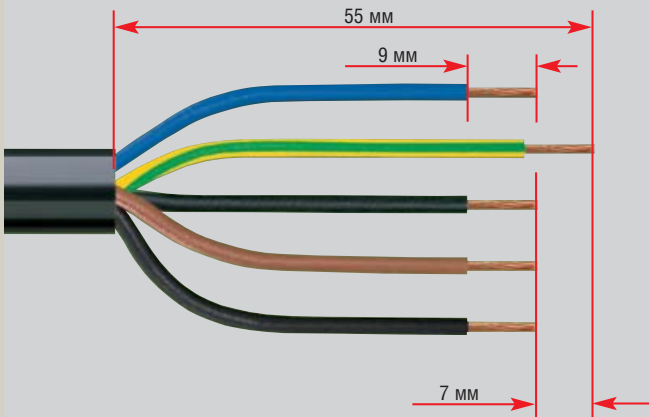
2 зажима на 1 контакт: проводники различных типов и сечений могут подключаться в 2 отдельных зажима



Распараллеливание цепей: возможно при использовании 2 зажимов на один контакт

Рекомендуются следующие длины зачистки:

1. Оболочки кабеля = 55 мм
2. Изоляции проводника = 9 мм
3. Удлинение провода заземления = 7 мм



Все штекеры имеют одинаковые сквозные крепежные отверстия глубиной 10 мм под винт диаметром не более 3 мм.



Все штекеры имеют отверстия для проведения измерений.



Сожмите корпус штеккера до отказа для полной фиксации



Снять корпус винтом при помощи отвертки



Маркировка корпусов штеккеров, маркировочная система WSB



тонкопроволочного, в том числе с лужеными жилами



тонкопроволочного с обжатыми жилами