

Клеммы

Клеммы

Обзор

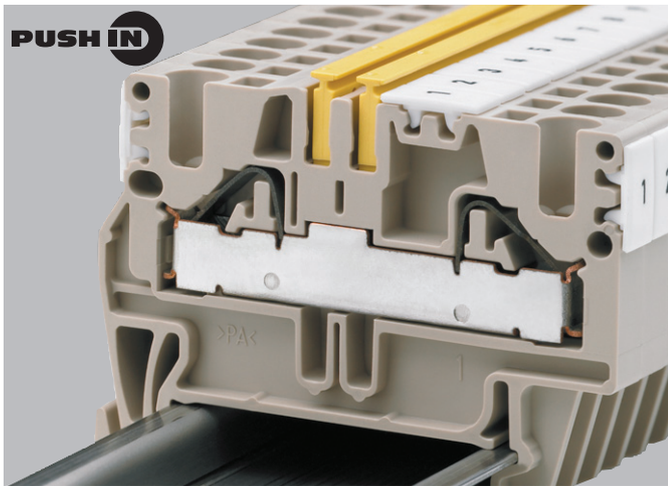
A.2

Всегда оптимальная технология соединения для вашего применения



Технология PUSH IN / P-серия

Технология соединения PUSH IN имеет два преимущества: во-первых, известный способ применения, и, во-вторых, здесь реализована испытанная система Weidmüller - разделение механической и электрической функций. Таким образом достигаются высокие расчетные характеристики и усилия извлечения проводов.



Технология соединения, снижающая временные затраты

Технология PUSH IN снижает временные затраты на монтаж до минимума.

Модельный ряд с повышенной эффективностью

Высокие эксплуатационные характеристики при компактной конструкции. P-серия отлично подходит для уменьшения числа вариантов.

100-процентная безопасность

Изолированный одножильный провод или провод с кабельным наконечником просто вставляются в контактное гнездо: готово!

Все материалы прошли проверку в соответствии с действующими экологическими директивами и соответствуют RoHS.

Области применения

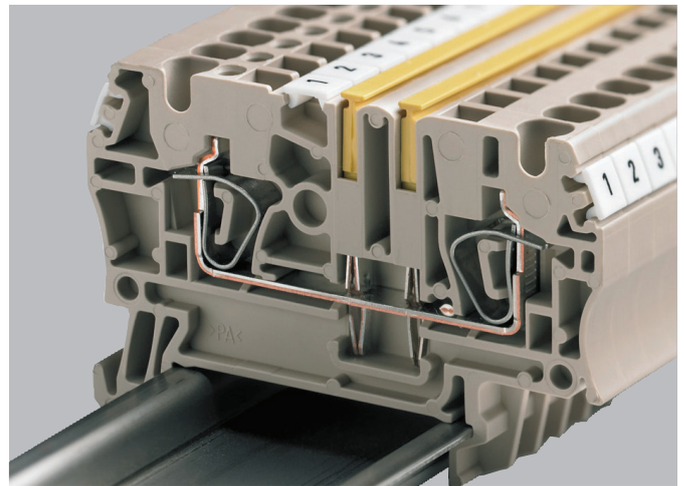
Везде, где требуется подключать одножильные провода, а также провода с кабельными наконечниками, технология PUSH IN предлагает значительные преимущества. В машиностроении так же, как и в инженерных системах зданий.



Пружинное соединение / Z-серия

Для не требующего техобслуживания, вибростойкого соединения:

пружина из нержавеющей стали является безвинтовой альтернативой соединений для диапазона поперечных сечений до 35 мм².



Обширный ассортимент продукции

Поставляется в стандартном исполнении, в исполнении в виде "домика" и для подключения проводов с поперечным сечением от 0,05 до 35 мм².

Высокая надежность контакта на протяжении длительного периода времени

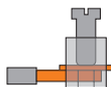
Не требующее техобслуживания и вибростойкое пружинное соединение гарантирует газонепроницаемость контакта и высокое контактное усилие.

Разнообразные возможности установки перемычек

Стандартная пружинная перемычка ZQV предлагает разнообразные возможности. С помощью этой перемычки можно подавать электропитание, производить умножение и переборос через клемму.

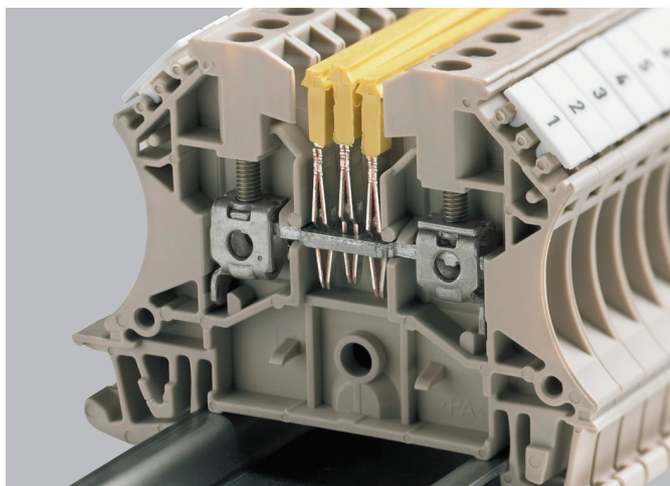
Области применения

Повсюду, где необходима безвинтовой вариант, позволяющий экономить время на электромонтаже и получать вибростойкие контакты, применяется Z-серия. В машиностроении, автомобильной промышленности, а также в кораблестроении и железнодорожной отрасли.



Винтовое соединение / W-серия

Простота обращения и разделение электрической и механической функций превращают винтовое соединение Weidmüller в универсальное стандартное решение



Широкий диапазон поперечных сечений

Разнообразный и обширный ассортимент продукции от 0,05 до 300 мм² предоставляет различные возможности для вашего применения.

Высокая надежность контакта на протяжении длительного периода времени

Вибростойкая конструкция винтового контакта, не требующего техобслуживания, гарантирует контактное усилие и прочную посадку провода на протяжении длительного времени.

Только самые лучшие материалы

Закаленная сталь для усиления зажимной клетки и высококачественная медь с оловянным покрытием обеспечивают улучшенную проводимость. Все материалы прошли проверку в соответствии с действующими экологическими директивами и соответствуют RoHS.

Области применения

Повсюду там, где требуются прочные соединения и надежные контакты, W-серия является правильным решением: как при производстве электроэнергии и измерениях в обрабатывающей промышленности, так и при создании распределительных устройств.