

Магнитный быстросъемный разъем Модель magWIK

WIKА типовой лист AC 80.15

Применение

- Конфигурирование любых преобразователей температуры WIKА
- Для быстрого соединения любых конфигураций и процессов калибровки

Особенности

- Заменяет зажимы типа „крокодил“ и клеммы HART®
- Самое простое и быстрое электрическое соединение
- Безопасное и надежное электрическое соединение
- Не нужны винты
- Существенная экономия времени



Магнитный быстросъемный разъем,
модель magWIK

Описание

С помощью запатентованного магнитного быстросъемного разъема magWIK любые преобразователи температуры WIKА могут безопасно и быстро подключаться без необходимости отсоединения винтовых клемм.

Благодаря "магнитному соединению" подключаются оба плеча magWIK. В результате положительная и отрицательная клеммы преобразователей могут подключаться просто, быстро и одновременно. Плечи являются подвижными, что предоставляет пользователю

дополнительные удобства.

Модель magWIK имеет неразрушаемую изоляцию и предназначена для подключения разъема с 2 мм контактами или, с помощью переходника, стандартных разъемов с 4 мм контактами. Данное устройство может использоваться с любыми магнитными винтами и втулками.

Технические характеристики

Технические характеристики	Модель magWIK
Макс. значение напряжения	60 В пост. тока
Макс. значение тока	2 А (номинальное значение 1 А)
Диаметр штырьков разъема	2 мм, разъемное соединение Опционально: 4 мм
Размер плеча	30 x 25 мм
Цвет	Черный
Соответствие RoHS	Да
Масса	9 г
Версия	Магнитный
Макс. температура	80 °С
Начальный/конечный момент затяжки, Н (8 Н суммарно)	4 Н на плечо
Сопротивление контакта (при 21 °С, плоская поверхность)	макс. 0,1 Ома
Число циклов присоединения (разъем с 2 мм штырьками)	10000

Коды заказа

Модель	Код заказа
Магнитный быстросъемный разъем, модель magWIK (разъемное соединение Ø 2 мм) включая переходник (для контактов разъема Ø 4 мм)	14026893

Пример использования



Патенты, авторские права

Магнитный быстросъемный разъем модели magWIK зарегистрирован под № DE 102009044676.1

Информация для заказа

Для заказа описанного изделия достаточно указания кода заказа.

© 2010 WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG, все права защищены.
Спецификации, приведенные в данном документе, отражают техническое состояние изделия на момент публикации данного документа.
Возможны технические изменения характеристик и материалов.



АО «ВИКА МЕРА»
142770 Новомосковский АО,
пос. Сосенское, д. Николо-Хованское,
Технопарк «ИНДИГО»,
Производственно-Административный
Комплекс WIKAI
Тел.: +7 495 648 01 80
info@wika.ru · www.wika.ru