

SAK 2.5 GE/BED**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Передача мощности, сигналов и данных является классическим требованием в электротехнике и изготовлении шкафов. Изоляционный материал, технология подключения и конструкция клемм являются отличительными особенностями. Проходная клемма подходит для объединения и/или соединения одного или нескольких проводников. В ней может присутствовать один или несколько уровней соединения с одинаковыми потенциалами и изоляцией друг от друга.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Проходная клеммная колодка, Винтовое соединение, желтый, черный, 2.5 mm ² , 24 A, 800 V, Количество соединений: 2, Количество уровней: 1, TS 32, V-2, PA 66, 100 °C |
| Заказ № | 6257740000 |
| Тип | SAK 2.5 GE/BED |
| GTIN (EAN) | 4008190515201 |
| Кол. | 50 Шт. |

Дата создания 6 ноября 2024 г. 6:21:24 CET

Статус каталога 26.10.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина | 46,5 мм | Глубина (дюймов) | 1,831 inch |
| Высота | 36,5 мм | Высота (в дюймах) | 1,437 inch |
| Ширина | 6 мм | Ширина (в дюймах) | 0,236 inch |
| Масса нетто | 8,52 g | | |

Температуры

| | | | |
|--|----------------|---|---|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температурный диапазон вставки | For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity |
| Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 100 °C |

Расчетные данные согласно CSA

| | | | |
|--|--------|---|-----------|
| Напряжение, класс C (CSA) | 600 V | Поперечное сечение провода, макс. (CSA) | 10 AWG |
| Поперечное сечение провода, мин. (CSA) | 26 AWG | Сертификат № (CSA) | 12400-129 |
| Ток, разм. C (CSA) | 25 A | | |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| Напряжение, класс C (UR) | 600 V | Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR) | 12 AWG |
| Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (UR) | 22 AWG | Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (UR) | 12 AWG |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (UR) | 22 AWG | Сертификат № (UR) | E60693 |
| Ток, разм. C | 20 A | | |

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

| | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------|---------------|
| Температурный диапазон вставки | For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity | Обозначение EN 60079-7 | Ex eb II C Gb |
| Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU | II 2 G D | | |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-------------|-----------------|--|----|
| Вид монтажа | зафиксированный | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Да |
|-------------|-----------------|--|----|

Общие сведения

| | | | |
|-------|---------------|-------|-------|
| Нормы | IEC 60947-7-1 | Рейка | TS 32 |
|-------|---------------|-------|-------|

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----|
| Исполнение | Винтовое соединение, для привинчиваемой перемычки, с одной стороны открыт | Требуется концевая пластина | Да |
| Количество независимых точек подключения | 1 | Количество уровней | 1 |
| Количество контактных гнезд на уровень | 2 | Количество потенциалов на уровень | 1 |
| Уровни с внутр. перемычками | Нет | Соединение PE | Нет |
| Рейка | TS 32 | Функция N | Нет |
| Функция PE | Нет | Функция PEN | Нет |

Расчетные данные

| | | | |
|--|---------------------|---|---------|
| Расчетное сечение | 2,5 mm ² | Номинальное напряжение | 800 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 800 V | Номинальный ток | 24 A |
| Нормы | IEC 60947-7-1 | Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 1,33 mΩ |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x | 0,77 W | | |

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|-------|--------------|----------------|
| Материал | PA 66 | Цветовой код | желтый, черный |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | | |

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

| | |
|---|---------------------|
| Тип соединения, дополнительное соединение | Винтовое соединение |
|---|---------------------|

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|--|---------------------|---|---------------------|
| Вид соединения | Винтовое соединение | Количество соединений | 2 |
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 4 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 4 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0,5 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0,5 mm ² |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 6 mm ² | Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 0,5 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 4 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 0,5 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс. | 2,5 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. | 0,5 mm ² |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000897 | ETIM 7.0 | EC000897 |
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-01 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-01-01 | | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|------------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (UR) | E60693 |
| Сертификат № (cURusEX) | E184763 |

Загрузки

| | |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | CB Certificate CB Test Certificate DNV Certificate UKCA declaration of conformity |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тестовые штекеры



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | PS 2.3 RT | Версия |
| Заказ № | 0180400000 | Тестовый адаптер (клемма), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190060121 | |
| Кол. | 20 Шт. | |

Винты



В зависимости от клеммного блока или принадлежностей мы предлагаем различные типы винтов в качестве дополнительной оснастки или запасных частей.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | BFSC M3X22 PA/RT | Версия |
| Заказ № | 0128900000 | Монтажный винт (клемма), 3.00 mm, Полиамид 66, Глубина: 4.8 mm, Ширина: 4.8 mm, Высота: 22 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190084158 | |
| Кол. | 100 Шт. | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Испытательные гнезда



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|---------------------------|-------------------|
| Тип | STB 8.5/5/2.3/M3 SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 028060000 | Аксессуар, Гнездо |
| GTIN (EAN) | 4008190023188 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

Держатель маркировочных элементов



Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klirron®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Тип | BZT 1 ZA WS 10/5 | Версия |
| Заказ № | 1805520000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Кол. | 100 Шт. | |
| Тип | BZT 1 WS 10/5 | Версия |
| Заказ № | 1805490000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Кол. | 100 Шт. | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

SAK-серия



SAK
Series

Разделительная пластина используется для оптической изоляции цепей или электрической изоляции от соседних перемычек. В отличие от торцевой пластины контур может быть больше, чем смежные клеммные блоки. Однако он не должен быть меньше, поскольку в противном случае требуемое безопасное расстояние и расстояние утечки не гарантированы в ходе эксплуатации.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | TW SAK2.5 BL | Версия |
| Заказ № | 0302880000 | Разделительная перегородка (клемма), синий, Высота: 50 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190047948 | Ширина: 1.5 mm, V-2, PA 66 |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | TSCH 1 | Версия |
| Заказ № | 0319160000 | Небольшой раздел (клемма), PA 66, бежевый, Температура при |
| GTIN (EAN) | 4008190097219 | длительном использовании, макс.: 100 °C |
| Кол. | 100 Шт. | |
| Тип | TW SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0302860000 | Разделительная перегородка (клемма), бежевый, Высота: 50 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190032968 | Ширина: 1.5 mm, V-2, PA 66 |
| Кол. | 20 Шт. | |

TS 32



TS 32

Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | EWK 1 | Версия |
| Заказ № | 0206160000 | Концевой стопор, бежевый, TS 32, V-0, Материал Wemid, Ширина: |
| GTIN (EAN) | 4008190080020 | 9 mm, 100 °C |
| Кол. | 50 Шт. | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/6.5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1609840000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6.5 mm, Шаг в мм (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190203429 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 900 Шт. | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/6

**WS/ DEK**

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | DEK 5/6 MM WS | Версия | |
| Заказ № | 2007120000 | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Weidmueller, белый | |
| GTIN (EAN) | 4050118392104 | | |
| Кол. | 600 Шт. | | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

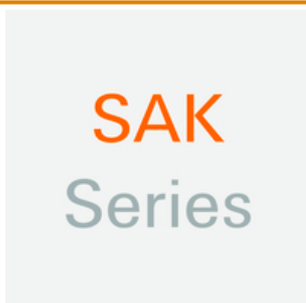
- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/6 MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1609830000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456603 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 200 Шт. | |
| Тип | DEK 5/6 PLUS MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1038650000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248767908 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 200 Шт. | |

SAK-серия



Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | AP SAK2.5 BL | Версия |
| Заказ № | 0279580000 | Торцевая пластина (клеммы), синий, Высота: 36.5 мм, Ширина: 1.5 |
| GTIN (EAN) | 4008190050702 | мм, V-2, Полиамид 66 |
| Кол. | 20 Шт. | |

Дата создания 6 ноября 2024 г. 6:21:24 CET

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | AP SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0279560000 | Торцевая пластина (клеммы), бежевый, Высота: 36.5 mm, Ширина: |
| GTIN (EAN) | 4008190075736 | 1.5 mm, V-2, Полиамид 66 |
| Кол. | 20 Шт. | |

SchT - варианты держателей шильдиков

Групповые держатели шильдиков SchT 5 S крепятся непосредственно на монтажную рейку TS 32 (G-образная рейка) или TS 35 (рейка цилиндрической формы). Поэтому клеммные колодки можно маркировать вне зависимости от клемм и типа клемм. SchT 5 и SchT 5 S оснащены защитными полосками ESO 5, STR 5.

SchT 7 представляет собой откидной групповой держатель для вставных шильдиков, обеспечивающий удобный доступ к зажимному винту.

Держатель SchT 7 оснащен защитными полосками ESO 7, STR 7 или элементами DEK 5.

Информация по вставным шильдикам и защитным полоскам представлена в разделе "Принадлежности".

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | SCHT 7 | Версия |
| Заказ № | 0517960000 | SCHT, Маркировка клеммы, 39.3 x 8 mm, Шаг в мм (P): 7.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190001742 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 20 Шт. | |

Q / SAK

Привинчиваемые перемычки легко монтируются и демонтируются. Благодаря большой поверхности контакта даже высокие токи передаются с максимальной надежностью контакта.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | Q 3 SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0337100000 | Перемычка (клемма), привинченный, серый, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, Ширина: 17.2 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190015411 | |
| Кол. | 50 Шт. | |
| Тип | Q 10 SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0368700000 | Перемычка (клемма), привинченный, серый, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, Ширина: 60.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190107796 | |
| Кол. | 20 Шт. | |
| Тип | Q 2 SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0337000000 | Перемычка (клемма), привинченный, серый, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, Ширина: 11.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190005801 | |
| Кол. | 50 Шт. | |

Дата создания 6 ноября 2024 г. 6:21:24 CET

Статус каталога 26.10.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

11

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | Q 4 SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0337200000 | Переключатель (клемма), привинченный, серый, 24 А, Количество |
| GTIN (EAN) | 4008190142902 | полюсов: 4, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, Ширина: 23.4 |
| Кол. | 50 Шт. | мм |

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Панели для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Панели для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/6 MC NE BR | Версия |
| Заказ № | 1454900000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118323313 | Weidmueller, коричневый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/6 MC NE BL | Версия |
| Заказ № | 1238290000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118267327 | Weidmueller, синий |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/6 MC NE GN | Версия |
| Заказ № | 1238310000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118271812 | Weidmueller, зеленый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/6 MC NE OR | Версия |
| Заказ № | 1912090000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248540525 | Weidmueller, оранжевый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/6 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1609820000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203436 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/6 MC NE GR | Версия |
| Заказ № | 1238330000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118323306 | Weidmueller, серый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/6 MC NE GE | Версия |
| Заказ № | 1238280000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118038750 | Weidmueller, желтый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/6 PLUS MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1011320000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248717644 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

SAK 2.5 GE/BED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

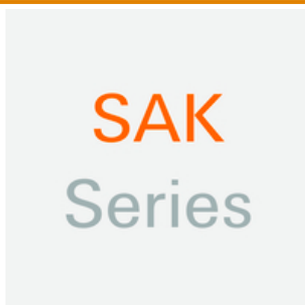
- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/6.5 MC SDR | Версия |
| Заказ № | 1609850000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6.5 mm, Шаг в мм (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190456610 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 180 Шт. | |

SAK-серия



Защитные крышки с символом вспышки способствуют повышению безопасности человека и машины. Они используются в том случае, когда требуется указать внешнее напряжение в конструкции.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | AD 3 SAK2.5 | Версия |
| Заказ № | 0297900000 | Крышка клеммы, желтый, ПВХ, Высота: 24 mm, Ширина: 18 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190038229 | Глубина: 1 mm, V-2 |
| Кол. | 50 Шт. | |