

SAKG 32/35 I**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображение изделия**

Вы ищете интерфейс для электротехнического или электронного оборудования? Для того чтобы иметь возможность подпитывать электронные устройства на панели, иногда достаточно соединения под пайку или стандартного вставного решения.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|---|
| Исполнение | Проходная клеммная колодка, Винтовое соединение, 50 mm ² , 1000 V, 150 A, Количество соединений: 1 |
| Номер для заказа | 0637120000 |
| Тип | SAKG 32/35 I |
| GTIN (EAN) | 4008190111496 |
| Кол. | 10 Шт. |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина | 84,5 мм | Глубина (дюймов) | 3,327 inch |
| Высота | 87 мм | Высота (в дюймах) | 3,425 inch |
| Ширина | 32 мм | Ширина (в дюймах) | 1,26 inch |
| Масса нетто | 210,1 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C | | |

Расчетные данные согласно CSA

| | | | |
|--|-------|---|-----------|
| Напряжение, класс C (CSA) | 600 V | Поперечное сечение провода, макс. (CSA) | 00 AWG |
| Поперечное сечение провода, мин. (CSA) | 1 AWG | Сертификат № (CSA) | 12400-199 |
| Ток, разм. C (CSA) | 170 A | | |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|--|-------|---|---------|
| Напряжение, класс C (UR) | 600 V | Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR) | 000 AWG |
| Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (UR) | 6 AWG | Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (UR) | 000 AWG |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (UR) | 6 AWG | Сертификат № (UR) | E60693 |
| Ток, разм. C | 165 A | | |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-------------------|-----------------|--|-----|
| Вид монтажа | зафиксированный | Количество одинаковых клемм | 1 |
| Открытые страницы | открытый | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Нет |

Общие сведения

| | | | |
|--|---------------|---|---------|
| Нормы | IEC 60947-7-1 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 2/0 |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 3 | Рейка | TS 35 |

Параметры системы

| | | | |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|-----|
| Исполнение | Клемма со шпилькой-выводом / ZB | 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 35 | Функция N | Нет |
| Функция PE | Нет | Функция PEN | Нет |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Расчетные данные

| | | | |
|---|--------------------|-----------------------------------|---------------|
| Расчетное сечение | 50 mm ² | Номинальное напряжение | 1 000 V |
| Номинальное напряжение пост. тока | 1 000 V | Номинальный ток | 150 A |
| Ток при макс. проводнике | 192 A | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х | 0,21 mΩ | Номинальное импульсное напряжение | 8 кВ |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х | 4,8 W | Степень загрязнения | 3 |

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------|--------------|-----------------|
| Материал | KrG | Цветовой код | Умеренно желтый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0, 5VA | | |

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

| | | | |
|---|--------------------|---|---------------------|
| Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, дополнительное соединение, макс. | 35 mm ² | Тип соединения, дополнительное соединение | Винтовое соединение |
|---|--------------------|---|---------------------|

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|--|---------------------|---|--------------------|
| Вид соединения | Винтовое соединение | Диапазон зажима, макс. | 70 mm ² |
| Диапазон зажима, мин. | 10 mm ² | Диапазон размеров зажимаемых проводов, болтовое соединение, макс. | 70 mm ² |
| Диапазон размеров зажимаемых проводов, болтовое соединение, мин. | 10 mm ² | Длина зачистки изоляции | 26 мм |
| Зажимной винт | M 8 | Калибровая пробка согласно 60 947-1 B11 | |
| Количество соединений | 1 | Момент затяжки, макс. | 12 Nm |
| Момент затяжки, мин. | 6 Nm | Направление соединения | боковая |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 2/0 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 3 |
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 70 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 70 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 10 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 10 mm ² |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 16 mm ² | Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 10 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 70 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 10 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 |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 999cd67e-471e-4085-8dba-1342fcea86de |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

UL File Number Search Сайт UL

Сертификат № (UR) E60693

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о [Declaration of Conformity](#)
соответствии [UKCA declaration of conformity](#)Пользовательская документация [StorageConditionsTerminalBlocks](#)Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

SAKG 32/35 I

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 5/5 MC NE BL | Исполнение |
| Номер для заказа | 40081620000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397166 | Weidmueller, синий |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 S MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 405011620000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145793 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 400 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE VI | Исполнение |
| Номер для заказа | 405011860000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118042764 | Weidmueller, фиолетовый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE GN | Исполнение |
| Номер для заказа | 40081620000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397142 | Weidmueller, зеленый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE GR | Исполнение |
| Номер для заказа | 40081620000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397159 | Weidmueller, серый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE RT | Исполнение |
| Номер для заказа | 40081620000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397128 | Weidmueller, красный |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------------|-----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/5 MC NE SW | Исполнение |
| Номер для заказа | 48957550000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118263817 | Weidmueller, черный |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 48959801687 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397135 | Weidmueller, желтый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE OR | Исполнение |
| Номер для заказа | 48958340000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118062632 | Weidmueller, оранжевый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE BR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4895870000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118051865 | Weidmueller, коричневый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 48959801044 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 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 Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Тип | BZT 1 WS 10/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 48955490000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Кол. | 100 Шт. | |
| Тип | BZT 1 ZA WS 10/5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 48955520000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Кол. | 100 Шт. | |

SAKG 32/35 I

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 | EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 6180600000 | Торцевая и разделительная пластина для клемм, Концевая и |
| GTIN (EAN) | 4008190083915 | промежуточная пластина, 120 mm x 2 mm, желтый |
| Кол. | 10 Шт. | |

SAK-серия



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 SAKG46 HP/DBR/2 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6137100000 | Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина, |
| GTIN (EAN) | 4008190129699 | 160 mm x 70 mm, темно-коричневый |
| Кол. | 10 Шт. | |
| Тип | TW SAKG46 HP/TF/GE/2 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6139900000 | Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина, |
| GTIN (EAN) | 4008190107833 | 160 mm x 70 mm, желтый |
| Кол. | 10 Шт. | |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



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 5/5 MM WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118391862 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Weidmueller, белый |
| GTIN (EAN) | 4050118391862 | |
| Кол. | 800 Шт. | |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

V0



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 5/5 MC NE V0 WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 8530000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118188622 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/8



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 5/8 MM WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050118392012 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Weidmueller, белый |
| GTIN (EAN) | 4050118392012 | |
| Кол. | 500 шт. | |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 5/5 PLUS MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 403224490000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393596 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 PLUS MC NE GE | Исполнение |
| Номер для заказа | 4032247520000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248532100 | Weidmueller, желтый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

SAKG 32/35 I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

QL / SAKG



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

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | QL 2 SAKG32+70 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6184000000 | Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в |
| GTIN (EAN) | 4008190177645 | мм (P): 32.00, Изолированный: Нет, 150 A, серый |
| Кол. | 5 Шт. | |

Защитные крышки



Защитные крышки или защитные колпачки прикрепляются к соответствующей соединительной зоне клеммных блоков. Они обеспечивают защиту от поражения электрическим током, вызванного случайным контактом с компонентами под напряжением в ходе эксплуатации или в результате неисправности.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип | АН 32 SAKG32 | Исполнение |
| Номер для заказа | 6836760000 | Крышка клеммы, РА 66, бежевый, Высота: 156 mm, Ширина: 30 |
| GTIN (EAN) | 4008190064976 | mm, Глубина: 74 mm |
| Кол. | 5 Шт. | |

SAKG 32/35 I

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 5/5 MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4009810000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 200 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 PLUS MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4054500000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393602 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 200 Шт. | |
| Тип | DEK 5/5 S MC SDR | Исполнение |
| Номер для заказа | 4041590000 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118146042 | Weidmueller, по желанию клиента |
| Кол. | 80 Шт. | |