

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

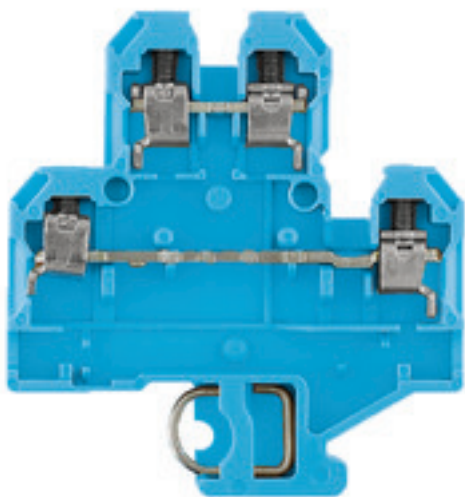
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия



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

Исполнение	Многоуровневая модульная клемма, Винтовое соединение, 4 mm <sup>2</sup> , 500 V, 32 A, Количество уровней: 2, синий
Номер для заказа	<a href="#">0590080000</a>
Тип	DK 4Q/32 BL
GTIN (EAN)	4008190100407
Кол.	25 Шт.

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	59,5 мм	Глубина (дюймов)	2,343 inch
Высота	50 мм	Высота (в дюймах)	1,969 inch
Ширина	6 мм	Ширина (в дюймах)	0,236 inch
Масса нетто	13,7 g		

## Температуры

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

## Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс C (CSA)	300 V	Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	26 AWG	Сертификат № (CSA)	12400-124
Ток, разм. C (CSA)	10 A		

## Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс C (UR)	300 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (UR)	26 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	27 A		

## Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Сертификат № (ATEX)	TUEV18ATEX8210U	Сертификат № (IECEx)	IECEXTUR18.0020U
Макс. напряжение (ATEX)	275 V	Ток (ATEX)	28 A
Поперечное сечение провода, макс. (ATEX)	4 mm <sup>2</sup>	Макс. напряжение (IECEx)	275 V
Ток (IECEx)	28 A	Поперечное сечение провода, макс. (IECEx)	4 mm <sup>2</sup>
Температурный диапазон вставки	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity	Обозначение EN 60079-7	
Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU	II 2 G D		Ex eb II C Gb

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	закрепленный	Количество одинаковых клемм	1
Открытые страницы	справа	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Да

## DK 4Q/32 BL

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-1	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Рейка	TS 32

## Параметры системы

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

## Расчетные данные

Расчетное сечение	4 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	500 V
Номинальное напряжение пост. тока	500 V	Номинальный ток	32 A
Ток при макс. проводнике	41 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	6 кВ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	1,02 W	Степень загрязнения	3

## Характеристики материала

Материал	PA 66	Цветовой код	синий
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

## Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, дополнительное соединение, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	Тип соединения, дополнительное соединение	Винтовое соединение
---	---------------------	---	---------------------

## DK 4Q/32 BL

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Величина момента затяжки для электрической отвертки, тип DMS	2
Вид соединения 2	Винтовое соединение
Диапазон зажима, мин.	0,13 mm <sup>2</sup>
Зажимной винт	M 3
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Количество соединений	4
Момент затяжки, мин.	0,5 Nm
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Размер лезвия	0,6 x 3,5 мм
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>

Вид соединения	Винтовое соединение
Диапазон зажима, макс.	6 mm <sup>2</sup>
Длина зачистки изоляции	9 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>
Калибровая пробка согласно 60 947-1	A3
Момент затяжки, макс.	0,8 Nm
Направление соединения	боковая
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	6 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>

## 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	27-25-01-02

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (UR)	E60693

**DK 4Q/32 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Технические данные****Загрузки**

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Attestation Of Conformity](#)[ATEX Certificate](#)[IECEX Certificate](#)[CB Test Certificate](#)[CB Certificate](#)[CCC Ex Certificate](#)[Declaration of Conformity](#)[UKCA declaration of conformity](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация

[NTI DK 4Q/32](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5 mm<sup>2</sup>2.5  
mm<sup>2</sup>

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	WAP WDK2.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1059100000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 69 mm x 1.5 mm, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4008190101954	
Кол.	20 Шт.	

## QB



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

## Основные данные для заказа

Тип	QB 75/6.2/9/WI	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">0536400000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 75, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, 27 A, серый
GTIN (EAN)	4008190099923	
Кол.	10 Шт.	
Тип	QB 75/6.2/15	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">0535200000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 75, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, 27 A, серый
GTIN (EAN)	4008190179168	
Кол.	10 Шт.	

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

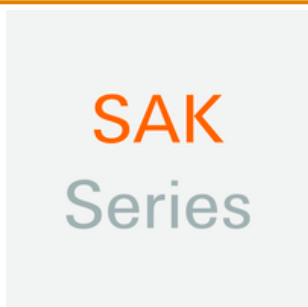
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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 4 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6893400000</a>	Крышка клеммы, ПВХ, желтый, Высота: 24.2 mm, Ширина: 20 mm,
GTIN (EAN)	4008190068158	Глубина: 1 mm
Кол.	50 шт.	
Тип	AD 3 SAK2.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6897900000</a>	Крышка клеммы, ПВХ, желтый, Высота: 24 mm, Ширина: 18 mm,
GTIN (EAN)	4008190038229	Глубина: 1 mm
Кол.	50 шт.	

## 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1699830000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 шт.	

Дата создания 1 июня 2024 г. 15:01:30 CEST

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	DEK 5/6 PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248767908</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248767908	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 шт.	

## 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 MC NE GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032280000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118038750	Weidmueller, желтый
Кол.	1 000 шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">400820000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE BR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4050190000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323313	Weidmueller, коричневый
Кол.	1 000 шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE OR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40322090000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248540525	Weidmueller, оранжевый
Кол.	1 000 шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE GN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032310000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, зеленый
Кол.	1 000 шт.	

Дата создания 1 июня 2024 г. 15:01:30 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.



## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	DEK 5/6 MC NE GR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4050118330000</a>	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 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4050118267327</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118267327	Weidmueller, синий
Кол.	1 000 Шт.	

## 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4050118392104</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118392104	
Кол.	600 Шт.	

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## QB RA



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

## Основные данные для заказа

Тип	QB 4 WI RA6 IS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6482900000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190086169	мм (P): 6.00, Изолированный: Да, 27 А, серый
Кол.	50 Шт.	
Тип	QB 2 WI RA6 IS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6482700000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190166021	мм (P): 6.00, Изолированный: Да, 27 А, серый
Кол.	50 Шт.	
Тип	QB 3 WI RA6 IS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6482800000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190145217	мм (P): 6.00, Изолированный: Да, 27 А, серый
Кол.	50 Шт.	

## W-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	WTW EN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6483800000</a>	Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина,
GTIN (EAN)	4008190140175	86 mm x 62 mm, Темно-бежевый
Кол.	20 Шт.	

## DK 4Q/32 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Соединительные втулки



## Основные данные для заказа

Тип	VL 2 AKZ4/DK4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6446700000</a>	Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190055486	мм (P): 6.00, Изолированный: Нет, 32 A, серый
Кол.	50 Шт.	
Тип	VH 10/4/2.8 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6446600000</a>	Соединительная муфта (клемма), Высота: 4 mm, Ширина: 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190176211	Глубина: 10 mm, Cu Zn
Кол.	50 Шт.	
Тип	VL 2 SAK4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6446700000</a>	Переключатель (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190000271	мм (P): 6.50, Изолированный: Нет, 32 A, серый
Кол.	50 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 M2.5X14 SAKD2.5N	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6446800000</a>	Монтажный винт (клемма)
GTIN (EAN)	4008190084899	
Кол.	100 Шт.	
Тип	KISC M3X15/6 SAK2.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6446900000</a>	Зажимная скоба, Крепежный винт, Сталь
GTIN (EAN)	4008190061548	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BFSC M2.5X18 PA/RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6446330000</a>	Монтажный винт (клемма)
GTIN (EAN)	4008190040673	
Кол.	100 Шт.	

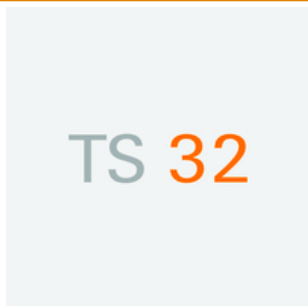
## DK 4Q/32 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6160000</a>	Концевой стопор, Материал Wemid, бежевый, Рейка: TS 32,
GTIN (EAN)	4008190080020	привинченный
Кол.	50 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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1320000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248717644	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

## DK 4Q/32 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Изолирующие оболочки

Изолирующая гильза для кабельного наконечника позволяет увеличить номинальное напряжение.



## Основные данные для заказа

Тип	IN 2.8 DB	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6386060000</a>	W-серия, Изолирующая гильза
GTIN (EAN)	4008190043414	
Кол.	100 Шт.	
Тип	IN 6.3 WEM GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6386260000</a>	W-серия, Изолирующая гильза
GTIN (EAN)	4008190164256	
Кол.	100 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 SAKS2 HP/DBR/2	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6386700000</a>	Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина,
GTIN (EAN)	4008190002732	80 mm x 70 mm, темно-коричневый
Кол.	20 Шт.	
Тип	TSCH 4 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">63863360000</a>	Небольшой раздел (клемма), PA 66, бежевый, Температура при
GTIN (EAN)	4008190136680	длительном использовании, макс.: 100 °C
Кол.	100 Шт.	
Тип	TSCH 6 DK1 S4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">638610260000</a>	Небольшой раздел (клемма), PA 66, бежевый, Температура при
GTIN (EAN)	4008190051075	длительном использовании, макс.: 100 °C
Кол.	100 Шт.	

DK 4Q/32 BL

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

Аксессуары

Q / AKZ



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

Основные данные для заказа

Тип	Q 2 AKZ4SS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6889000000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Нет, 32 А, серый
GTIN (EAN)	4008190143589	
Кол.	50 Шт.	
Тип	Q 2 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6886400000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190037680	
Кол.	50 Шт.	
Тип	Q 2 AKZ1.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6888200000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190149987	
Кол.	50 Шт.	
Тип	Q 10 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6886000000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190056766	
Кол.	20 Шт.	
Тип	Q 10 AKZ4SS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6889300000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Нет, 32 А, серый
GTIN (EAN)	4008190065744	
Кол.	20 Шт.	
Тип	Q 4 AKZ1.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6888400000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190153892	
Кол.	50 Шт.	
Тип	Q 3 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6886500000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190121730	
Кол.	50 Шт.	
Тип	Q 10 AKZ1.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6888500000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190159481	
Кол.	20 Шт.	
Тип	Q 3 AKZ1.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6888300000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
GTIN (EAN)	4008190074913	
Кол.	50 Шт.	

## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	Q 4 AKZ4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6836600000</a>	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190096656	мм (P): 6.10, Изолированный: Нет, 24 А, серый
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 Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

## Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6835520000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6835490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	

## SAK-серия



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	EW 35	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6833560000</a>	Концевой стопор, Материал Wemid, бежевый, Рейка: TS 35,
GTIN (EAN)	4008190181314	привинченный
Кол.	50 Шт.	

## DK 4Q/32 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Изолирующие профили



## Основные данные для заказа

Тип	ISPF QB75 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6526780000</a>	Изолирующий профиль, Пластмасса, синий
GTIN (EAN)	4008190093105	
Кол.	10 Шт.	
Тип	ISPF QB75 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6526760000</a>	Изолирующий профиль, Пластмасса, красный
GTIN (EAN)	4008190157821	
Кол.	10 Шт.	
Тип	ISPF QB75 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6526700000</a>	Изолирующий профиль, Пластмасса, черный
GTIN (EAN)	4008190093723	
Кол.	10 Шт.	

## 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/D4/2.3/M2.5 AKZ	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6526700000</a>	Аксессуар, Гнездо
GTIN (EAN)	4008190184872	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 8.5/D4.5/2/M3 SAKT4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6526460000</a>	SAK-серия, Гнездо
GTIN (EAN)	4008190103828	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 8.5/5/2.3/M3 SAK2.5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">652640600000</a>	Аксессуар, Гнездо
GTIN (EAN)	4008190023188	
Кол.	50 Шт.	



## DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## SAK-серия

SAK  
Series

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 DK4Q	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1997160000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 54 mm x 1.5 mm, бежевый
GTIN (EAN)	4008190125899	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AP DK4/380 Q	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">19971560000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 51 mm x 1.5 mm, бежевый
GTIN (EAN)	4008190133351	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AP DK4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1997260000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 50 mm x 1.5 mm, бежевый
GTIN (EAN)	4008190012991	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AP DK4S	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">19971360000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 54 mm x 1.5 mm, бежевый
GTIN (EAN)	4008190101329	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AP DK4Q BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1997180000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 54 mm x 1.5 mm, синий
GTIN (EAN)	4008190171728	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AP DK4 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1997280000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 50 mm x 1.5 mm, синий
GTIN (EAN)	4008190031213	
Кол.	20 Шт.	

DK 4Q/32 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6180400000</a>	Тестовый адаптер (клемма), 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
Кол.	20 Шт.	