

**WFS 4 100-250V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

В некоторых областях применения полезно обеспечить защиту проходного соединения отдельным предохранителем. Клеммы с держателем предохранителя состоят из одной нижней секции с изоляционной вставкой с предохранителем. Предохранители могут быть выполнены в различных вариантах, от поворотных рычагов и вставных патронов до привинчиваемых и плоских втычных.

**Основные данные для заказа**

Версия	Клемма с предохранителем, Винтовое соединение, черный, 4 mm <sup>2</sup> , 6.3 A, 250 V, Количество соединений: 2, Количество уровней: 1, TS 35, V-O, Материал Wemid, G-предохранитель 5 x 20
Заказ №	<a href="#">2561960000</a>
Тип	WFS 4 100-250V
GTIN (EAN)	4050118570434
Кол.	50 Шт.

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	75 мм	Глубина (дюймов)	2,953 inch
Глубина с DIN-рейкой	75,5 мм	Высота	62,5 мм
Высота (в дюймах)	2,461 inch	Ширина	6,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,24 inch	Масса нетто	17,687 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 B (CSA)	300 V	Напряжение, класс D (CSA)	300 V
Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	10 AWG	Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	22 AWG
Сертификат № (CSA)	200039-1057876	Ток, разм. B (CSA)	10 A
Ток, разм. D (CSA)	10 A		

## Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс D (cURus)	300 V
Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	10 AWG	Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	22 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	10 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	22 AWG
Сертификат № (cURus)	E60693	Ток, класс B (cURus)	10 A
Ток, класс D (cURus)	10 A		

## Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Сертификат № (ATEX)	TÜV20ATEX8502U	Сертификат № (IECEx)	IECExTUR20.0014U
Поперечное сечение провода, макс. (ATEX)	6 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение провода, макс. (IECEx)	6 mm <sup>2</sup>

## 2 зажимаемых провода (H05V/H07V) одинакового сечения (расчетное соединение)

Сечение подключаемого провода, гибкого, 2 зажимаемых провода, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, 2 зажимаемых провода, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, 2 зажимаемых провода, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого провода, многожильного, 2 зажимаемых проводника, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	зафиксированный	Открытые страницы	справа
-------------	-----------------	-------------------	--------

## WFS 4 100-250V

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Клеммы с предохранителем

Leakage current, max.	0,5 mA	Вид напряжения для индикации	ACAC/DC
Вставка предохранителя	G-предохранитель 5 x 20	Держатель предохранителя (держатель плавкой вставки)	поворотный
Индикация	Светодиод	Рабочее напряжение, макс.	250 В
Ток	6,3 А		

## Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-3	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 10
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Рейка	TS 35

## Параметры системы

Исполнение	Винтовое соединение, Размыкатель с предохранителем	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

## Расчетные данные

Расчетное сечение	4 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	250 V
Расчетное напряжение относительно соседней клеммы	400 V	Номинальное напряжение пост. тока	250 V
Номинальный ток	6,3 А	Ток при макс. проводнике	6,3 А
Нормы	IEC 60947-7-3	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1 mΩ
Номинальное импульсное напряжение	6 кВ	Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	1,02 W
Степень загрязнения	3		

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

## Элемент индикации

Вид напряжения для индикации	ACAC/DC	Ток	6,3 А
------------------------------	---------	-----	-------

## Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

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

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Величина момента затяжки для электрической отвертки, тип DMS	2
Вид соединения	Винтовое соединение

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Вид соединения 2	Винтовое соединение			
Диапазон зажима, макс.	6 mm²			
Диапазон зажима, мин.	0,22 mm²			
Длина зачистки изоляции	13 мм			
Зажимаемый проводник	Технические характеристики соединения		Винтовое соединение	
	Сечение подсоединяемого провода	Тип	одножильный, H05(07) V-U	
		мин.	0,5 mm²	
		макс.	6 mm²	
		номин.	4 mm²	
	кабельный наконечник	Длина снятия изоляции	мин.	13 мм
			макс.	13 мм
			номин.	13 мм
		Момент затяжки	мин.	0,5 Nm
			макс.	0,6 Nm
		Рекомендованная обжимная втулка для фиксации концов проводов		
	Технические характеристики соединения		Винтовое соединение	
	Сечение подсоединяемого провода	Тип	многожильный H07V-R	
		мин.	1,5 mm²	
		макс.	6 mm²	
		номин.	4 mm²	
	кабельный наконечник	Длина снятия изоляции	мин.	13 мм
			макс.	13 мм
			номин.	13 мм
		Момент затяжки	мин.	0,5 Nm
			макс.	0,6 Nm
		Рекомендованная обжимная втулка для фиксации концов проводов		
	Технические характеристики соединения		Винтовое соединение	
	Сечение подсоединяемого провода	Тип	гибкий, H05(07) V-K	
		мин.	0,5 mm²	
		макс.	4 mm²	
		номин.	4 mm²	
	кабельный наконечник	Длина снятия изоляции	мин.	13 мм
			макс.	13 мм
			номин.	13 мм
		Момент затяжки	мин.	0,5 Nm
			макс.	0,6 Nm
		Рекомендованная обжимная втулка для фиксации концов проводов		
Зажимной винт	М 3			
Калибровая пробка согласно 60 947-1 A4				
Количество соединений	2			
Момент затяжки, макс.	0,6 Nm			
Момент затяжки, мин.	0,5 Nm			
Направление соединения	боковая			
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 10			
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26			
Размер лезвия	0,6 x 3,5 мм			
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm²			

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

Статус каталога 13.07.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. 6 mm<sup>2</sup>Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. 1,5 mm<sup>2</sup>Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. 0,5 mm<sup>2</sup>Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. 6 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, макс. 4 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, макс. 4 mm<sup>2</sup>Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. 0,5 mm<sup>2</sup>

## Классификации

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ECLASS 9.0	27-14-11-16	ECLASS 9.1	27-14-11-16
ECLASS 10.0	27-14-11-16	ECLASS 11.0	27-14-11-16
ECLASS 12.0	27-14-11-16	ECLASS 13.0	27-25-01-13

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

## Важное примечание

Сведения об изделии	Напряжение зависит от выбранного элемента предохранителя или выбранного индикатора
---------------------	--

## Сертификаты

Сертификаты



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

**WFS 4 100-250V****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	<a href="#">Attestation of Conformity</a> <a href="#">DNVGL Certificate</a> <a href="#">IECEX Certificate</a> <a href="#">ATEX Certificate</a> <a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> <a href="#">NTI WFS 4</a> <a href="#">NTI WFS 4</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**WFS 4 100-250V**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

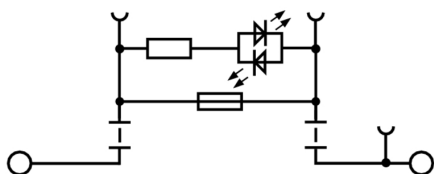
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



## WFS 4 100-250V

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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	Версия
Заказ №	<a href="#">1805520000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1805490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	

## Z-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	ZST 1	Версия
Заказ №	<a href="#">1269070000</a>	Аксессуар, Держатель принадлежностей
GTIN (EAN)	4050118094091	
Кол.	25 Шт.	



## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## W-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	WEW 35/2 GR	Версия
Заказ №	<a href="#">1859200000</a>	Концевой стопор, серый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: 8
GTIN (EAN)	4032248411658	mm, 100 °C
Кол.	100 Шт.	
Тип	WEW 35/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1061200000</a>	Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, HB, Материал Wemid,
GTIN (EAN)	4008190030230	Ширина: 8 mm, 100 °C
Кол.	50 Шт.	
Тип	WEW 35/2 SW	Версия
Заказ №	<a href="#">1061210000</a>	Концевой стопор, черный, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: 8
GTIN (EAN)	4032248136278	mm, 100 °C
Кол.	50 Шт.	
Тип	WEW 35/2 V0 GF SW	Версия
Заказ №	<a href="#">1479000000</a>	Концевой стопор, черный, TS 35, V-0, Материал Wemid, Ширина: 8
GTIN (EAN)	4050118286779	mm, 130 °C
Кол.	50 Шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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.

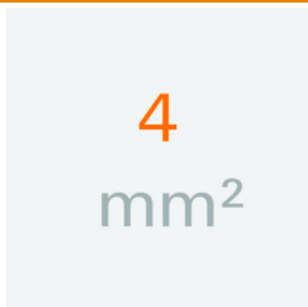
Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

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

4 мм<sup>2</sup>

Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

## Основные данные для заказа

Тип	ZQV 4N/32	Версия
Заказ №	<a href="#">2561670000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118570175	полюсов: 32, Шаг в мм (P): 6.00, Изолированный: Да, Ширина:
Кол.	5 Шт.	193.9 mm

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZQV 4N/7	Версия
Заказ №	<a href="#">1528020000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 40.4 mm
GTIN (EAN)	4050118332780	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/9 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460750000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 52.6 mm
GTIN (EAN)	4050118476170	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1527930000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118332766	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528040000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118332773	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/3 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460810000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 6.10, Ширина: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118476231	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/3 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528080000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118333008	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528230000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118333138	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/30 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2561600000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов: 30, Шаг в мм (P): 6.10, Ширина: 181.7 mm
GTIN (EAN)	4050118569964	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/10	Версия
Заказ №	<a href="#">1528090000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118332896	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/50 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528240000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 303.7 mm
GTIN (EAN)	4050118333121	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/4 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528120000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 22.1 mm
GTIN (EAN)	4050118332872	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/5 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528140000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.2 mm
GTIN (EAN)	4050118333015	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/8 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528190000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 46.5 mm
GTIN (EAN)	4050118332858	
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

Статус каталога 13.07.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZQV 4N/2 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460450000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476149	2, Шаг в мм (P): 6.10, Ширина: 9.9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/30	Версия
Заказ №	<a href="#">2561580000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118570113	полюсов: 30, Шаг в мм (P): 6.10, Ширина: 181.7 mm
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/5 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460790000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476217	5, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.2 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/7 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528180000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 7,
GTIN (EAN)	4050118333114	Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 40.4 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/7 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460770000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476194	7, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 40.4 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1527980000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332759	полюсов: 5, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.2 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/10 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460740000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476163	10, Шаг в мм (P): 6.10, Ширина: 58.7 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528170000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 6,
GTIN (EAN)	4050118332926	Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 34.3 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/50 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460730000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476156	50, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 303.7 mm
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/6	Версия
Заказ №	<a href="#">1527990000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332919	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 34.3 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/8 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460760000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476187	8, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 46.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1527970000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332889	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 22.1 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/9	Версия
Заказ №	<a href="#">1528070000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332797	полюсов: 9, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 52.6 mm
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

Статус каталога 13.07.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**WFS 4 100-250V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

Тип	ZQV 4N/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1527940000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332865	полюсов: 3, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 16
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 4N/8	Версия
Заказ №	<a href="#">1528030000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332841	полюсов: 8, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 46.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 4N/30 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2561610000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118569971	30, Шаг в мм (P): 6.10, Ширина: 181.7 mm
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/4 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460800000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476224	4, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 22.1 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/50	Версия
Заказ №	<a href="#">1528130000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 32 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118332902	полюсов: 50, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина:
Кол.	5 Шт.	303.7 mm
Тип	ZQV 4N/9 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1528220000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 32 А, Количество полюсов: 9,
GTIN (EAN)	4050118333107	Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 52.6 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/6 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2460780000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 32 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118476200	6, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 34.3 mm
Кол.	20 Шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**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	WS 10/6 M PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2003780000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118424461	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC M NE BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1069080000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248824618	Weidmueller, Allen-Bradley, синий
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC M NE GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1917420000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248551620	Weidmueller, Allen-Bradley, зеленый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC M NE GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1917430000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248551637	Weidmueller, Allen-Bradley, желтый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC M NE RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1917440000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248551644	Weidmueller, Allen-Bradley, красный
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 M MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1818400000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248310876	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1046390000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248782109	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	WS 10/6 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1828450000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248350513	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 шт.	

## Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**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	WS 12/6 MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1609910000</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456658	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	
Тип	WS 12/6 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1927540000</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248574711	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	

## WFS 4 100-250V

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5-10 mm<sup>2</sup>

2.5-10  
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 2.5-10	Версия
Заказ №	<a href="#">1050000000</a>	Торцевая пластина (клеммы), Темно-бежевый, Высота: 56 mm,
GTIN (EAN)	4008190103149	Ширина: 1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1050020000</a>	Торцевая пластина (клеммы), желтый, Высота: 56 mm, Ширина: 1.5
GTIN (EAN)	4008190406776	mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 OR	Версия
Заказ №	<a href="#">1050060000</a>	Торцевая пластина (клеммы), оранжевый, Высота: 56 mm, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190406769	1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1050080000</a>	Торцевая пластина (клеммы), синий, Высота: 56 mm, Ширина: 1.5
GTIN (EAN)	4008190136611	mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1072200000</a>	Торцевая пластина (клеммы), зеленый, Высота: 56 mm, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190455491	1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 SW	Версия
Заказ №	<a href="#">1050010000</a>	Торцевая пластина (клеммы), черный, Высота: 56 mm, Ширина: 1.5
GTIN (EAN)	4008190406806	mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 BR	Версия
Заказ №	<a href="#">1050070000</a>	Торцевая пластина (клеммы), коричневый, Высота: 56 mm,
GTIN (EAN)	4008190455507	Ширина: 1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1050090000</a>	Торцевая пластина (клеммы), белый, Высота: 56 mm, Ширина: 1.5
GTIN (EAN)	4008190406790	mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1050040000</a>	Торцевая пластина (клеммы), красный, Высота: 56 mm, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190406783	1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	
Тип	WAP 2.5-10 GR	Версия
Заказ №	<a href="#">1050050000</a>	Торцевая пластина (клеммы), серый, Высота: 56 mm, Ширина: 1.5
GTIN (EAN)	4008190455484	mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

Статус каталога 13.07.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.



## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	WAP 2.5-10 VI	Версия
Заказ №	<a href="#">1072210000</a>	Торцевая пластина (клеммы), фиолетовый, Высота: 56 mm,
GTIN (EAN)	4008190455460	Ширина: 1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 Шт.	

## Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**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	WS 12/6 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1927530000</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248574209	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1773551687</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248141937	Weidmueller, Allen-Bradley, желтый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE VI	Версия
Заказ №	<a href="#">1773551689</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143238	Weidmueller, Allen-Bradley, фиолетовый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1773551693</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143269	Weidmueller, Allen-Bradley, синий
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE OR	Версия
Заказ №	<a href="#">1773551690</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143245	Weidmueller, Allen-Bradley, оранжевый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1609900000</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203467	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:45:11 CEST

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	WS 12/6 MC NE BR	Версия
Заказ №	<a href="#">1773551692</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143252	Weidmueller, Allen-Bradley, коричневый
Кол.	600 Шт.	

Тип	WS 12/6 MC NE RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1773551686</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248141920	Weidmueller, Allen-Bradley, красный
Кол.	600 Шт.	

## WS 8/6



## 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	WS 8/6 MM WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2007160000</a>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 6 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118391879	
Кол.	600 Шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 MC NE BR	Версия
Заказ №	<a href="#">1454900000</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 WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1609820000</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 OR	Версия
Заказ №	<a href="#">1912090000</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 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1238290000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118267327	Weidmueller, синий
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE GR	Версия
Заказ №	<a href="#">1238330000</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 GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1238280000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118038750	Weidmueller, желтый
Кол.	1 000 Шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

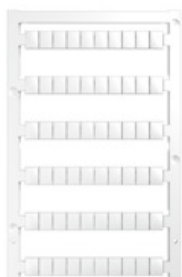
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	DEK 5/6 MC NE GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1238310000</a>	DekaFix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, зеленый
Кол.	1 000 шт.	

## Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**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	WS 8/6 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1951880000</a>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248632114	Weidmueller, белый
Кол.	600 шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**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	WS 8/6 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1038820000</a>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248768073	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 5/6 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1011320000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248717644	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**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	WS 10/6 MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1828460000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248367399	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	
Тип	WS 10/6 MC M SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1818410000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248310883	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	
Тип	WS 10/6 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1046330000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248782031	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	
Тип	WS 10/6 M PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">2007780000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 мм, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118393187	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 шт.	

## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## WS 12/6



## 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	WS 12/6 MM WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2007200000</a>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118391886	
Кол.	600 Шт.	



## WFS 4 100-250V

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 №	<a href="#">2007120000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118392104	
Кол.	600 Шт.	