

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







Широкая номенклатура штифтовых клемм под гайку обеспечивает надежное соединение для всех сценариев применения, связанных с передачей электроэнергии. Поперечное сечение соединений может составлять от 10 мм² до 300 мм². Соединители крепят к резьбовым контактам с помощью обжатых кабельных наконечников с фиксацией каждого соединения затягиванием шестигранной гайки. В зависимости от поперечного сечения провода можно использовать штифтовые клеммы с резьбовыми контактами размером от М5 до М16.

#### Основные данные для заказа

Версия	Винтовые клеммы болтового типа, Проходная клемма, Расчетное сечение: 50 mm², Болтовое
	соединение
Заказ №	<u>1780860000</u>
Тип	WF 8
GTIN (EAN)	4032248219346
Кол.	25 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Масса нетто	46,174 g		
Расчетные данные согласно	CSA		
Horneyvouvo vroco C (CCA)		Попорожное основно пророде може	
Напряжение, класс C (CSA)	1000 V	Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	0 AWG
Поперечное сечение провода, мин.		Сертификат № (CSA)	-
(CSA)	14 AWG		200039-1244019
Ток, разм. С (CSA)	200 A		
Расчетные данные согласно	UL		
Напряжение, класс C (UR)	1000 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR)	0 AWG
Разм. провода Заводская электропро-		Сертификат № (UR)	F00000
водка, мин. (UR) Ток, разм. С	14 AWG 150 A		E60693
	1007		
Общие сведения			
Рейка	TS 35		
Параметры системы			
Количество уровней	1	Рейка	TS 35
Расчетные данные			
на тотпон данного			
Расчетное сечение	50 mm <sup>2</sup>	Номинальный ток	150 A
Характеристики материала			
Цветовой код	Темно-бежевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
<u>· · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>		толие полировтолковти в д в т	
Зажимаемые провода (расче	тное соединение)		
Plan coonialioulan	Болтороо ооолинонио	Колицоотро осолицоций	1
Вид соединения Сечение соединения проводов, твер-	Болтовое соединение	Количество соединений Сечение соединения проводов, твер-	1
дое ядро, макс.	50 mm <sup>2</sup>	дое ядро, мин.	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	27-25-01-01
ECLASS 14.0	27-25-01-01		
Экологическое соответствие из	делия		
REACH SVHC	/		

Дата создания 2 октября 2024 г. 14:50:54 CEST

### Справочный листок технических данных



**WF8** 

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
	E60693

#### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	o CB Test Certificate
соответствии	CB Certificate
	CE Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2 2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

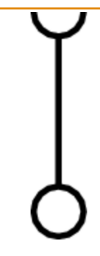


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения





Weidmüller Interface GmbH & 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 поверхности 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

WS 15/5 MC NE WS

Заказ № 1609880000 WS, Маркировка клеммы, 15 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00

GTIN (EAN) 4008190203504 480 Шт.

Кол.

Кол.

Weidmueller, Allen-Bradley, белый

Понижающие мосты



Перемычки с резьбами различных диаметров позволяют легко и быстро подключать клеммные блоки с различными номинальными сечениями.

#### Основные данные для заказа

5 Шт

Тип WQL 4 WF8-6/3 Заказ № 1904960000 Винтовые клеммы болтового типа, Перемычка, Перемычка, GTIN (EAN) 4032248756780

Дата создания 2 октября 2024 г. 14:50:54 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Joinnany

### Аксессуары

#### **DEK 5/6**



#### WS/ DEK

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

# Ваши преимущества при использовании MultiMark

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

#### Основные данные для заказа

Тип DEK 5/6 MM WS Версия

Заказ № 2007120000 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 х 6 mm, Weidmueller, белый

GTIN (EAN) 4050118392104

Кол. 600 Шт.



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 Кlippon<sup>®</sup>. 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 №	<u>1805520000</u>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
_		
Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Тип Заказ №	BZT 1 WS 10/5 1805490000	Версия Аксессуар, Держатель маркировки
	· ·	

#### Стандарт



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

#### Основные данные для заказа

Тип	WQL 3 WF8	Версия
Заказ №	<u>1781000000</u>	Винтовые клеммы болтового типа, Перемычка, Количество
GTIN (EAN)	4032248241200	полюсов: 3
Кол.	5 Шт.	
Тип	WQL 2 WF8	Версия
Тип Заказ №	WQL 2 WF8 1780990000	Версия Винтовые клеммы болтового типа, Перемычка, Количество



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### WF/WFF-серия



Дополнительное соединение позволяет отдельно регулировать ступени напряжения. Это можно использовать, например, для аварийного источника питания перед главным выключателем или просто в качестве дополнительного соединения.

#### Основные данные для заказа

Тип WZAF 70

Заказ № <u>1066200000</u>

GTIN (EAN) 4008190169831

Кол. 10 Шт.

Версия

Вспомогательное соединение (клемма)

#### 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 Версия

Заказ № <u>1061200000</u> Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, HB, Материал Wemid,

GTIN (EAN) 4008190030230 Ширина: 8 mm, 100 °C

. Сол. 50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

### 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 WS	Версия
Заказ №	<u>1609820000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

#### WF/WFF-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 WF6-WF12	Версия
Заказ №	<u>1781240000</u>	Винтовые клеммы болтового типа, Разделительная перегородка,
GTIN (EAN)	4032248241156	Темно-бежевый, 2.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	WTW WF8 2300	Версия
Тип Заказ №	WTW WF8 2300 1780910000	Версия Винтовые клеммы болтового типа, Разделительная перегородка,

Дата создания 2 октября 2024 г. 14:50:54 CEST

# Справочный листок технических данных



### **WF8**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

Тип WTW WF8

Заказ № 1780900000

GTIN (EAN) 4032248219384

Кол. 20 Шт.

Версия

Винтовые клеммы болтового типа, Разделительная перегородка,

Темно-бежевый, 3 mm

#### Профили крышки



Профили крышки обеспечивают защиту от внешнего воздействия в функциональных зонах клеммных блоков или в сочетании с нашими опорными кронштейнами для всей клеммной колодки. 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	ADP WF6/WF8	Версия
Заказ №	<u>1780930000</u>	Винтовые клеммы болтового типа, Профиль крышки, прозрачный,
GTIN (EAN)	4032248241248	1000 mm
Кол.	1 м	
Тип	HA ADP WF6/WF10	Версия
Заказ №	<u>1781050000</u>	Винтовые клеммы болтового типа, Профиль крышки, Темно-
Заказ № GTIN (EAN)	1781050000 4032248241231	Винтовые клеммы болтового типа, Профиль крышки, Темно- бежевый, 2.2 mm