

**WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Для некоторых применений необходимо, чтобы вставные модульные решение были более гибкими или облегчали установку. Там, где необходимо предварительно изготовить или заменить функциональные блоки в сборе, требуются модульные и гибкие технологии соединения. Наши вставные клеммные блоки быстро собираются и полностью испытаны на заводе.

**Основные данные для заказа**

Версия	Клемма с предохранителем, 2 винтовых соединения - 1 разъем, Размыкатель с предохранителем, для вставной перемычки, с одной стороны открыт, Винтовое соединение, 2.5 mm <sup>2</sup> , 36 V, 6.3 A, G-предохранитель 5 x 20, черный
Заказ №	<a href="#">1162990000</a>
Тип	WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW
GTIN (EAN)	4032248992065
Кол.	50 Шт.

Дата создания 14 июня 2024 г. 2:56:35 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	74 мм	Глубина (дюймов)	2,913 inch
Глубина с DIN-рейкой	74,5 мм	Высота	90 мм
Высота (в дюймах)	3,543 inch	Ширина	5,08 мм
Ширина (в дюймах)	0,2 inch	Масса нетто	17,8 g

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	120 °C		

## Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс B (CSA)	300 V	Напряжение, класс D (CSA)	300 V
Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	12 AWG	Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	26 AWG
Сертификат № (CSA)	200039-1057876	Ток, разм. B (CSA)	17 A
Ток, разм. D (CSA)	10 A		

## Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс D (cURus)	300 V
Поперечное сечение провода, макс. (cURus)	12 AWG	Поперечное сечение провода, мин. (cURus)	26 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG	Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG
Сертификат № (cURus)	E60693	Ток, класс B (cURus)	17 A
Ток, класс D (cURus)	10 A		

## Дополнительные технические данные

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

## Клеммы с предохранителем

Вставка предохранителя	G-предохранитель 5 x 20	Держатель предохранителя (держатель плавкой вставки)	поворотный
Индикация	светодиод, красный	Потери мощности для защиты от перегрузки и короткого замыкания для индивидуальной установки	1,6 Вт при 6,3 A @ 44 °C
Потери мощности для защиты от перегрузки и короткого замыкания для комплексной установки	1,6 Вт при 6,3 A @ 23 °C	Потери мощности только для защиты от короткого замыкания для индивидуальной установки	4 Вт при 6,3 A @ 61 °C
Потери мощности только для защиты от короткого замыкания для комплексной установки	2,5 Вт при 6,3 A @ 48 °C		

## Общие сведения

Нормы	IEC 61984, В соответствии с IEC 60947-7-1, IEC 60947-3	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Рейка	TS 35

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Параметры системы

Исполнение	2 винтовых соединения - 1 разъем, Размыкатель с предохранителем, для вставной перемычки, с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина
Количество уровней	1	Количество контактных гнезд на уровне
Рейка	TS 35	Да
		3

## Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	36 V
Номинальное напряжение пост. тока	36 V	Номинальный ток	6,3 A
Ток при макс. проводнике	6,3 A	Нормы	IEC 61984, В соответствии с IEC 60947-7-1, IEC 60947-3
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1,33 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	8 кВ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	0,77 W	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

## Характеристики материала

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

## Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Тип соединения, дополнительное соединение	Втычное соединение
---	--------------------

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Винтовое соединение	Вид соединения 2	Втычное соединение
Диапазон зажима, макс.	4 mm <sup>2</sup>	Диапазон зажима, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Длина зачистки изоляции	10 мм	Зажимной винт	M 3
Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3		Количество соединений	3
Момент затяжки, макс.	0,6 Nm	Момент затяжки, мин.	0,5 Nm
Направление соединения	боковая	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Размер лезвия	0,6 x 3,5 мм
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm <sup>2</sup>	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 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.	4 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.	2,5 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, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## 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

## Сертификаты

Сертификаты



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

## Загрузки

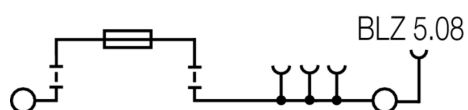
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Технические данные	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Beipackzettel WMF.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	

**WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW**

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

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

**Изображения**



## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## BLZP 5.08HC/90F SN



Гнездовые разъемы с соединением с зажимным хомутом для подключения проводов с направлением выводов под прямым углом (90° или 270°). Гнездовые разъемы обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. Крепление осуществляется с помощью фланца или фиксатора. Кроме того, они оснащены встроенным винтом с двумя шлицами (прямым и крестообразным), защитой от неправильной вставки провода и поставляются с открытыми зажимными хомутами. HC = сильноточный.

## Основные данные для заказа

Тип	BLZP 5.08HC/09/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949870000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627790	mm, Количество полюсов: 9, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/15/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949930000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627868	mm, Количество полюсов: 15, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/06/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949840000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627769	mm, Количество полюсов: 6, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	42 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/19/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950210000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628148	mm, Количество полюсов: 19, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/12/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949900000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627837	mm, Количество полюсов: 12, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/18/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949960000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627899	mm, Количество полюсов: 18, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/21/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949990000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627929	mm, Количество полюсов: 21, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/04/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949820000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627745	mm, Количество полюсов: 4, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	60 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/03/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949810000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627738	mm, Количество полюсов: 3, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	72 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/08/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950100000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628032	mm, Количество полюсов: 8, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		

Дата создания 14 июня 2024 г. 2:56:35 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/09/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950110000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628049	мм, Количество полюсов: 9, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/14/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949920000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627851	мм, Количество полюсов: 14, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/16/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950180000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628117	мм, Количество полюсов: 16, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/11/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949890000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627813	мм, Количество полюсов: 11, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/20/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949980000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627912	мм, Количество полюсов: 20, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/11/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950130000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628063	мм, Количество полюсов: 11, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/04/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950060000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627998	мм, Количество полюсов: 4, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	60 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/22/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950010000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627936	мм, Количество полюсов: 22, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/23/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950020000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627950	мм, Количество полюсов: 23, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/10/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950120000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628056	мм, Количество полюсов: 10, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/17/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950190000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628124	мм, Количество полюсов: 17, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/15/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950170000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628100	мм, Количество полюсов: 15, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/06/90F SN G ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1284860000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4050118075410	мм, Количество полюсов: 6, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	42 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/18/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950200000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628131	мм, Количество полюсов: 18, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/22/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950240000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628179	мм, Количество полюсов: 22, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/23/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950250000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628186	мм, Количество полюсов: 23, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/24/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950260000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628193	мм, Количество полюсов: 24, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/10/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949880000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627806	мм, Количество полюсов: 10, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/13/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950150000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628087	мм, Количество полюсов: 13, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/13/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949910000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627844	мм, Количество полюсов: 13, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/12/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950140000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628070	мм, Количество полюсов: 12, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/07/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950090000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628025	мм, Количество полюсов: 7, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/05/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949830000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627752	мм, Количество полюсов: 5, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	48 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/14/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950160000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628094	мм, Количество полюсов: 14, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/20/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950220000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628155	мм, Количество полюсов: 20, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/03/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950050000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627981	мм, Количество полюсов: 3, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	72 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		



## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/05/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950070000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628001	мм, Количество полюсов: 5, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	48 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/02/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950040000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627974	мм, Количество полюсов: 2, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	90 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/08/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949860000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627783	мм, Количество полюсов: 8, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/17/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949950000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627882	мм, Количество полюсов: 17, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/24/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950030000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627967	мм, Количество полюсов: 24, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/02/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949800000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627721	мм, Количество полюсов: 2, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	90 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/06/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950080000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628018	мм, Количество полюсов: 6, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	42 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/07/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949850000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627776	мм, Количество полюсов: 7, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/16/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949940000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627875	мм, Количество полюсов: 16, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/19/90F SN O ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1949970000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627905	мм, Количество полюсов: 19, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/21/90F SN B ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1950230000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628162	мм, Количество полюсов: 21, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	12 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

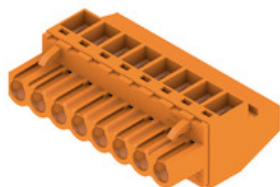
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## BLZP 5.08HC/90 SN



Гнездовые разъемы с соединением с зажимным хомутом для подключения проводов с направлением выводов под прямым углом (90° или 270°). Гнездовые разъемы обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. Крепление осуществляется с помощью фланца или фиксатора. Кроме того, они оснащены встроенным винтом с двумя шлицами (прямым и крестообразным), защитой от неправильной вставки провода и поставляются с открытыми зажимными хомутами. HC = сильноточный.

## Основные данные для заказа

Тип	BLZP 5.08HC/12/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948110000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624539	mm, Количество полюсов: 12, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/14/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948360000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624881	mm, Количество полюсов: 14, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/11/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948100000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624522	mm, Количество полюсов: 11, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/09/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948310000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624836	mm, Количество полюсов: 9, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/15/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948370000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624898	mm, Количество полюсов: 15, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/16/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948150000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624577	mm, Количество полюсов: 16, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/07/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948290000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624812	mm, Количество полюсов: 7, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	48 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/05/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948270000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624799	mm, Количество полюсов: 5, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	72 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/16/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948380000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624904	mm, Количество полюсов: 16, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	18 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/10/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948080000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624300	mm, Количество полюсов: 10, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm <sup>2</sup> , Ящик		

Дата создания 14 июня 2024 г. 2:56:35 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/07/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948050000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624270	мм, Количество полюсов: 7, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	48 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/05/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948030000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624256	мм, Количество полюсов: 5, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	72 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/10/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948320000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624843	мм, Количество полюсов: 10, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/04/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948020000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624249	мм, Количество полюсов: 4, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	90 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/06/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948040000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624263	мм, Количество полюсов: 6, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	60 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/15/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948140000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624560	мм, Количество полюсов: 15, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/13/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948120000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624546	мм, Количество полюсов: 13, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/12/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948340000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624867	мм, Количество полюсов: 12, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/14/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948130000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624553	мм, Количество полюсов: 14, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/08/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948300000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624829	мм, Количество полюсов: 8, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	42 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/11/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948330000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624850	мм, Количество полюсов: 11, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/03/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948250000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624775	мм, Количество полюсов: 3, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	120 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/02/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948000000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624225	мм, Количество полюсов: 2, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	180 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		

Дата создания 14 июня 2024 г. 2:56:35 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/04/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948260000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624782	mm, Количество полюсов: 4, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	90 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/03/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948010000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624232	mm, Количество полюсов: 3, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	120 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/09/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948070000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624294	mm, Количество полюсов: 9, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/13/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948350000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624874	mm, Количество полюсов: 13, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	24 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/08/90 SN OR ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948060000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624287	mm, Количество полюсов: 8, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	42 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/02/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948240000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624768	mm, Количество полюсов: 2, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	180 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/06/90 SN BK ...	Версия	Продуктное отношение	Упаковка
Заказ №	<a href="#">1948280000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624805	mm, Количество полюсов: 6, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	60 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		

## Торцевые пластины



Для обеспечения защиты пальцев и соответствия требованиям к безопасному расстоянию и расстоянию утечки торцевая пластина должна быть установлена в конце вставки.

## Основные данные для заказа

Тип	AP WMF2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1142990000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 87.25 mm x 1.5 mm, бежевый
GTIN (EAN)	4032248925889	
Кол.	50 Шт.	

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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 WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

## Монтажная опора

## Основные данные для заказа

Тип	WBB WMF2.5 BLZ	Версия
Заказ №	<a href="#">1142980000</a>	Разделительная перегородка (клемма), Крепежный модуль, 88.5
GTIN (EAN)	4032248925896	mm x 44.5 mm, Темно-бежевый
Кол.	10 Шт.	

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2,5 мм²

2.5  
mm²

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 2.5N/3 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448535	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1527590000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448443	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1527570000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448450	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1527540000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448467	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527840000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448597	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9	Версия
Заказ №	<a href="#">1527680000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118447996	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7	Версия
Заказ №	<a href="#">1527640000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448412	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108810000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448498	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527920000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448559	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108720000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448504	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 14 июня 2024 г. 2:56:35 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/8	Версия
Заказ №	<a href="#">1527670000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448405	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10	Версия
Заказ №	<a href="#">1527690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118447989	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527820000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448610	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527770000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448641	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2109000000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118486001	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527790000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448627	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108900000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448474	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527890000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448566	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527780000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448634	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527880000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448573	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108470000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448542	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108920000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118485899	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108700000</a>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448528	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	60 Шт.	

Дата создания 14 июня 2024 г. 2:56:35 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.



## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/50	Версия
Заказ №	<a href="#">1527730000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118411362	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108870000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448481	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527830000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448603	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527740000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448658	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108710000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448511	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20	Версия
Заказ №	<a href="#">1527720000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118447972	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108910000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118486018	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527870000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448580	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6	Версия
Заказ №	<a href="#">1527630000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448429	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1527620000</a>	Переключатель (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448436	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	



## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Держатель маркировочных элементов

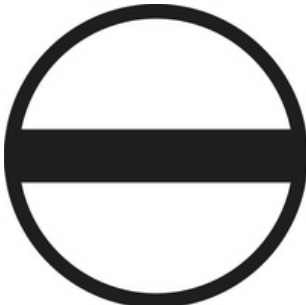


Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти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

## Основные данные для заказа

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

## Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем с круглым лезвием, SD DIN 5265, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, острое из хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

## Основные данные для заказа

Тип	SDS 0.6X3.5X100	Версия
Заказ №	<a href="#">9008330000</a>	Отвертка, Отвертка
GTIN (EAN)	4032248056286	
Кол.	1 Шт.	

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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 10/5 M MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1792000000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 Шт.	

## 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 №	<a href="#">1061200000</a>	Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35,
GTIN (EAN)	4008190030230	привинченный
Кол.	50 Шт.	

## WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Защита от контакта



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	WAD WMF2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1142970000</a>	Крышка клеммы, Материал Wemid, Темно-бежевый, Высота: 11
GTIN (EAN)	4032248926039	mm, Ширина: 9.96 mm, Глубина: 9.68 mm
Кол.	50 Шт.	

## Фиксирующие элементы



Вставки легко и надежно крепятся к базовой клемме с помощью фиксирующего элемента. Фиксирующий элемент позволяет избежать непреднамеренного отсоединения вставок от базовой клеммы, обеспечивая максимальную безопасность.

## Основные данные для заказа

Тип	IL WMF2.5 BLZ OR	Версия
Заказ №	<a href="#">1167440000</a>	Блокирующие зажимы (клемма), PA 66, оранжевый
GTIN (EAN)	4032248958474	
Кол.	50 Шт.	