

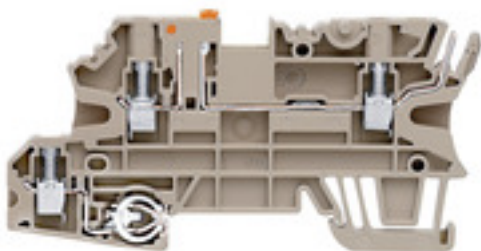
**WMF 2.5 DI BLZ PE STB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 для проведения проверок, Винтовое соединение, Темно-бежевый, 2.5 mm <sup>2</sup> , 20 A, 250 V, Количество соединений: 4, Количество уровней: 2, TS 35, V-0, Материал Wemid
Заказ №	<a href="#">1357440000</a>
Тип	WMF 2.5 DI BLZ PE STB
GTIN (EAN)	4050118160338
Кол.	50 Шт.

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	44,5 мм	Глубина (дюймов)	1,752 inch
Глубина с DIN-рейкой	45 мм	Высота	90 мм
Высота (в дюймах)	3,543 inch	Ширина	5,08 мм
Ширина (в дюймах)	0,2 inch	Масса нетто	13,2 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)	19 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)	19 A
Ток, класс D (cURus)	10 A		

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	зафиксированный	Открытые страницы	справа
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет

## Клеммы с размыкателем

Поперечное разделение	без	Продольное разделение	поворотный
-----------------------	-----	-----------------------	------------

## Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-2, IEC 61984, По стандарту IEC 60947-7-1	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Рейка	TS 35

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

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, Распорный элемент, С соединением защитного заземления (PE), для вставной перемычки, с гнездами, с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина	
Количество уровней	2	Уровни с внутр. перемычками	Да
Рейка	TS 35		Нет

## Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	250 V
Номинальное напряжение пост. тока	250 V	Номинальный ток	20 A
Ток при макс. проводнике	20 A	Нормы	IEC 60947-7-2, IEC 61984, По стандарту IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1,33 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	8 kV
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	0,77 W	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
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	4
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 DI BLZ PE STB

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Классификации

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 9.0	27-14-11-26	ECLASS 9.1	27-14-11-26
ECLASS 10.0	27-14-11-26	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09
ECLASS 14.0	27-25-01-09		

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a4720f28-c1be-43c4-a115-55415c294bda
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c

## Сертификаты

Сертификаты



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

## Загрузки

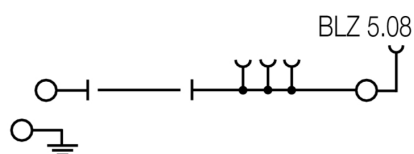
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Beipackzettel_WMf.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**WMF 2.5 DI BLZ PE STB**

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

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

**Изображения**



## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

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/7 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527830000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7,
GTIN (EAN)	4050118448603	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527780000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 4,
GTIN (EAN)	4050118448634	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108470000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448542	2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10	Версия
Заказ №	<a href="#">1527690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118447989	полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/50 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2109000000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118486001	50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20	Версия
Заказ №	<a href="#">1527720000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118447972	полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/3 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448535	3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108720000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448504	6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108900000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448474	9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527770000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 3,
GTIN (EAN)	4050118448641	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm
Кол.	60 Шт.	

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/9 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527870000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 9,
GTIN (EAN)	4050118448580	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527840000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 8,
GTIN (EAN)	4050118448597	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527890000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448566	20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527880000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448573	10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527790000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 5,
GTIN (EAN)	4050118448627	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527920000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448559	50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50	Версия
Заказ №	<a href="#">1527730000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118411362	полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255
Кол.	5 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527740000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 2,
GTIN (EAN)	4050118448658	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108810000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448498	7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1527620000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448436	полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1527590000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448443	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/8	Версия
Заказ №	<a href="#">1527670000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448405	полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/4 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108700000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448528	4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm
Кол.	60 Шт.	

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**WMF 2.5 DI BLZ PE STB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5N/20 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108920000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118485899	20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108910000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118486018	10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6	Версия
Заказ №	<a href="#">1527630000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448429	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/7	Версия
Заказ №	<a href="#">1527640000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448412	полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1527540000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448467	полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/9	Версия
Заказ №	<a href="#">1527680000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118447996	полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/8 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108870000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448481	8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108710000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448511	5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1527570000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448450	полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527820000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 6,
GTIN (EAN)	4050118448610	Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm
Кол.	20 Шт.	



## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

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 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.	

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

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 5/5 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.	

## 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 DI BLZ PE STB

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

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

## Аксессуары

## 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), бежевый, Высота: 87.25 mm,
GTIN (EAN)	4032248925889	Ширина: 1.5 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	50 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, Темно-бежевый, TS 35, HB, Материал Wemid,
GTIN (EAN)	4008190030230	Ширина: 8 mm, 100 °C
Кол.	50 Шт.	

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Монтажная опора

## Основные данные для заказа

Тип	WBB WMF2.5 BLZ	Версия
Заказ №	<a href="#">1142980000</a>	Разделительная перегородка (клемма), Темно-бежевый, Высота:
GTIN (EAN)	4032248925896	88.5 mm, Ширина: 5.08 mm, V-0, Материал Wemid
Кол.	10 Шт.	

## 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/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 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628094	mm, Количество полюсов: 14, 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/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 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627882	mm, Количество полюсов: 17, 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/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/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 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628124	mm, Количество полюсов: 17, 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/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 mm <sup>2</sup>	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628131	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		

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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/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/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		
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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627738	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		
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/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/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/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/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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628032	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		

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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/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/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/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/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/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		
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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627837	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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627769	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/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/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/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/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		

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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/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/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/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/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		
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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627868	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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627899	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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627745	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/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/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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628148	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 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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627929	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		

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.



## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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	mm, 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/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	mm, 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/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	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		

## 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, Темно-бежевый, Материал Wemid, Высота: 11
GTIN (EAN)	4032248926039	mm, Ширина: 9.96 mm, Глубина: 9.68 mm, V-0
Кол.	50 Шт.	

## 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/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	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/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 mm²	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 mm², Ящик		

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.



## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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		
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/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	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		
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	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/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	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/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/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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624898	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/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	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/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	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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624904	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/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		

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624881	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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624539	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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624812	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/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/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	мм, 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/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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624522	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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624300	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/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/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 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624836	мм, Количество полюсов: 9, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	36 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		

Дата создания 28 августа 2024 г. 10:00:57 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WMF 2.5 DI BLZ PE STB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

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 mm <sup>2</sup>	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 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		

## 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.	

## 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.	