

WMF 2.5 FU BLZ 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

Исполнение	Клемма с предохранителем, 2 винтовых соединения - 1 разъем, Размыкатель с предохранителем, для вставной перемычки, с одной стороны открыт, Винтовое соединение, 2.5 mm ² , 250 V, 6.3 A, G-предохранитель 5 x 20, черный
Номер для заказа	1162980000
Тип	WMF 2.5 FU BLZ SW
GTIN (EAN)	4032248992072
Кол.	50 Шт.

WMF 2.5 FU BLZ 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	17,3 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	без светодиода	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

Дата создания 4 июля 2024 г. 12:04:49 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & 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 ²	Номинальное напряжение	250 V
Номинальное напряжение пост. тока	250 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 ²	Диапазон зажима, мин.	0,5 mm ²
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 ²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	1,5 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	4 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm ²

WMF 2.5 FU BLZ 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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC

/

Сертификаты

Сертификаты



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

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Пользовательская документация	Beipackzettel_WMF.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

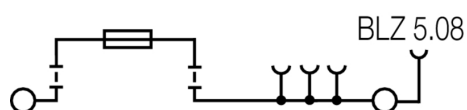
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	Исполнение
Номер для заказа	4032248925889	Торцевая пластина (клеммы), 87.25 mm x 1.5 mm, бежевый
GTIN (EAN)	4032248925889	
Кол.	50 Шт.	

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

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

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	DEK 5/5 MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	4008190397111	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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	Исполнение
Номер для заказа	167440000	Блокирующие зажимы (клемма), PA 66, оранжевый
GTIN (EAN)	4032248958474	
Кол.	50 Шт.	

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	Исполнение
Номер для заказа	162970000	Крышка клеммы, Материал Wemid, Темно-бежевый, Высота: 11 mm, Ширина: 9.96 mm, Глубина: 9.68 mm
GTIN (EAN)	4032248926039	
Кол.	50 Шт.	

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Отвертка для винтов со шлицем

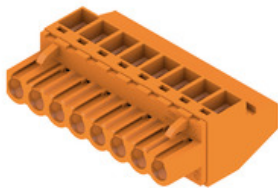


Отвертка для винтов со шлицем с круглым лезвием, SD DIN 5265, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, острое из хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

Основные данные для заказа

Тип	SDS 0.6X3.5X100	Исполнение
Номер для заказа	4032248056286	Отвертка, Отвертка
GTIN (EAN)	4032248056286	
Кол.	1 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/07/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624812	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 OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624522	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/16/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624904	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/08/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624829	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/13/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624874	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624874	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		

WMF 2.5 FU BLZ SW

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/03/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948010000	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/07/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948050000	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/10/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948080000	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/11/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948330000	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/12/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948340000	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/08/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948060000	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/10/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948320000	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/09/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948070000	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/15/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948140000	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/05/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948030000	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 BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948370000	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/02/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948000000	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/04/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4948020000	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		

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/16/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624577	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624577	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/06/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624263	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/03/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624775	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 BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624768	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/09/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624836	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		
Тип	BLZP 5.08HC/12/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624539	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/14/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624881	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/04/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624782	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/06/90 SN BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624805	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/13/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624546	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/14/90 SN OR ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624553	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 BK ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4032248624799	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248624799	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		

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & 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/20/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950220000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628155	mm, 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/21/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950990000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	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 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/02/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950040000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627974	mm, 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 B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950100000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	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 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/17/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950950000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	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 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/13/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950150000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628087	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/07/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950850000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627776	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/21/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950230000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628162	mm, 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/08/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49509860000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627783	mm, 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/06/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4950080000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628018	mm, Количество полюсов: 6, 90°, Винтовое соединение, Диапазон UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12		
Кол.	42 Шт.	зажима, макс. : 4 mm², Ящик		

Дата создания 4 июля 2024 г. 12:04:49 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/11/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49890000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627813	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/03/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49810000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	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 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/12/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49900000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	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 mm², Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/16/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490180000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628117	mm, 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/22/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490240000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628179	mm, 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/10/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49880000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627806	mm, 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/23/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490020000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627950	mm, 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/09/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490110000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628049	mm, 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 O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49830000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627752	mm, 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 O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49920000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627851	mm, 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/10/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490120000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248628056	mm, 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 O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49940000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627875	mm, 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 B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490090000	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		

Дата создания 4 июля 2024 г. 12:04:49 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/02/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	49800000	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/18/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490200000	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/03/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490050000	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/19/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490210000	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/06/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	498400000	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/20/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	499800000	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/24/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490030000	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/15/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	499300000	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 ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	499600000	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/15/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490170000	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/04/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	498200000	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/22/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490010000	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/04/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	490060000	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		

Дата создания 4 июля 2024 г. 12:04:49 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	BLZP 5.08HC/09/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	499870000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	Ящик
GTIN (EAN)	4032248627790	мм, Количество полюсов: 9, 90°, Винтовое соединение, Диапазон	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Кол.	30 Шт.	зажима, макс. : 4 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/14/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990160000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/19/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	499970000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/12/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990140000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/17/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990190000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/05/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990070000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/11/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990130000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/13/90F SN O ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4999910000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/24/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990260000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/06/90F SN G ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4994860000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		
Тип	BLZP 5.08HC/23/90F SN B ...	Исполнение	Продуктное отношение	Упаковка
Номер для заказа	4990250000	Штекерный соединитель печатной платы, Гнездовой разъем, 5.08	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	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 mm ² , Ящик		

WMF 2.5 FU BLZ SW

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	Исполнение
Номер для заказа	4782000000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 Шт.	

2,5 мм²



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/9	Исполнение
Номер для заказа	4527680000	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/50 RD	Исполнение
Номер для заказа	4529000000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118486001	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	5 Шт.	

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/3 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507770000	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/20 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507890000	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/5 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507790000	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/4 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507780000	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/7 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507830000	Перемычка (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/5	Исполнение
Номер для заказа	4507620000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448436	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508870000	Перемычка (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/10	Исполнение
Номер для заказа	4507690000	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/8 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507840000	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/10 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507880000	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/50	Исполнение
Номер для заказа	4507730000	Перемычка (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/7 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508810000	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/9 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508900000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448474	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 4 июля 2024 г. 12:04:49 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

16

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/8	Исполнение
Номер для заказа	4507670000	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/3 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508690000	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/5 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508710000	Перемычка (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/6 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508720000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448504	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507920000	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/20	Исполнение
Номер для заказа	4507720000	Перемычка (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/6	Исполнение
Номер для заказа	4507630000	Перемычка (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/2 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508470000	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/3	Исполнение
Номер для заказа	4507570000	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 BL	Исполнение
Номер для заказа	4507740000	Перемычка (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/7	Исполнение
Номер для заказа	4507640000	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/10 RD	Исполнение
Номер для заказа	4508910000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448618	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2	Исполнение
Номер для заказа	4507540000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448467	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	

Дата создания 4 июля 2024 г. 12:04:49 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WMF 2.5 FU BLZ SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/4	Исполнение
Номер для заказа	4537590000	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/4 RD	Исполнение
Номер для заказа	4537700000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448528	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Исполнение
Номер для заказа	4537820000	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/20 RD	Исполнение
Номер для заказа	4538920000	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/9 BL	Исполнение
Номер для заказа	4537870000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448580	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	

Монтажная опора

Основные данные для заказа

Тип	WBB WMF2.5 BLZ	Исполнение
Номер для заказа	4532980000	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 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	Исполнение
Номер для заказа	4895490000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	4895520000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 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	Исполнение
Номер для заказа	4896120000	Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35,
GTIN (EAN)	4008190030230	привинченный
Кол.	50 Шт.	