ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







В некоторых случаях применения имеет смысл добавить тестовое гнездо или элемент отключения в проходную клемму для проверки и обеспечения безопасности. С помощью измерительно-расцепительных клемм вы измеряете электрические цепи в отсутствие напряжения. В то время как путь тока утечки и воздушный зазор не измеряются, должно быть доказано указанное номинальное импульсное напряжение.

Основные данные для заказа

Измерительная клемма с размыкателем, Пружинное соединение, 2.5 mm², 400 V, 10 A, поворотный, синий
<u>1779120000</u>
ZTR 2.5-2 BL
4032248184675
50 Штука

ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ce	ртификаты	
U E	JINWHKAID	

Допуски к эксплуатации	-	-	@	And the second	(Said		ПК
	(t	(A)	DNV		M7	ČÀ

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (UR)	E60693

Размеры и массы

Глубина	43.5 mm	Глубина (дюймов)	1.7126 inch
Глубина с DIN-рейкой	44 mm	Высота	50.5 mm
Высота (в дюймах)	1.9882 inch	Ширина	5.1 mm
Ширина (в дюймах)	0.2008 inch	Масса нетто	6.61 g

Температуры

Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	120 °C
VICTO/IBOOBATIVIVI, WIVITI.		vicito/iboobartvivi, wake.	

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Расчетные данные согласно CSA

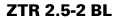
Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	12 AWG	Напряжение, класс C (CSA)	300 V
Ток, разм. С (CSA)	10 A	Сертификат № (CSA)	200039-1152892
Напряжение, класс В (CSA)	300 V	Ток, разм. В (CSA)	10 A
Напряжение, класс D (CSA)	300 V	Ток, разм. D (CSA)	10 A
Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	26 AWG		

Расчетные данные согласно UL

Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR)	12 AWG	Ток, разм. D	10 A
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (UR)	26 AWG	Сертификат № (UR)	E60693
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (UR)	26 AWG	Напряжение, класс D (UR)	300 V
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (UR)	12 AWG		

Дополнительные технические данные

Открытые страницы	справа	Указание по установке	Непосредственный
			монтаж
Проверенное на взрывозащи	щенность Нет	Вид монтажа	зафиксированный
исполнение			





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические дан	ные	www.weiamueiler.com		
Общие сведения				
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.		Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Нормы	IEC 60947-7-1	
Укомплектованная монтажная рейка	TS 35			
Параметры системы				
	_		_	
Исполнение	Пружинное соединение, Распорный элемент, для вставной перемычки, с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина	Да	
Количество независимых точек подключения	1	Количество уровней	1	
Количество контактных гнезд на уровень	2	Количество потенциалов на уровень	1	
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Соединение РЕ	Нет	
Укомплектованная монтажная рейка	TS 35	Функция N	Да	
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет	
Расчетные данные				
Расчетное сечение	2.5 mm ²	Номинальное напряжение	400 V	
Номинальное напряжение пост. тока	400 V	Номинальный ток	10 A	
Ток при макс. проводнике	21 A	Нормы	IEC 60947-7-1	
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1.33 mΩ	Номинальное импульсное напряжени	е 6 кВ	
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	0.77 W	Степень загрязнения	3	
Характеристики материала				
Основной материал	Материал Wemid V-0	Цветовой код	синий	
Класс пожаростойкости UL 94	V-U			
Зажимаемые провода (допол	лнительное соединен	ие)		
Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, дополнительное соединение, макс.	1.5 mm²	Тип соединения, дополнительное соединение	Пружинное соединение	
Зажимаемые провода (расче	етное соединение)			
Калибровая пробка согласно 60 947-	-1 A2	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12	
Направление соединения	наклонная	Длина зачистки изоляции	10 mm	
Вид соединения 2	Пружинное соединение	Вид соединения	Пружинное соединение	
Количество соединений	2	Диапазон зажима, макс.	2.5 mm ²	
Ц иапазон зажима, мин.	0.13 mm ²	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм	

провода AWG, мин.

Поперечное сечение подключаемого AWG 26

Статус каталога / Изображения

Сечение соединения проводов,

тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.

1.5 mm²





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.13 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	1.5 mm ²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0.13 mm ²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.13 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0.13 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2.5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0.13 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.13 mm ²

Классификации

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-25-01-09		



ZTR 2.5-2 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевой стопор









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

EW 35/SCHA/M3	Версия
0258660000	Концевой стопор, бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина:
4008190033477	16.5 mm, 100 °C
20 ST	
EW 35 GR 7032	Версия
0383530000	Концевой стопор, серый, TS 35, V-0, Материал Wemid, Ширина: 9
4008190027322	mm, 120 °C
50 ST	
EW 35	Версия
0383560000	Концевой стопор, бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина:
4008190181314	8.5 mm, 100 °C
50 ST	
50 ST WEW 35/1	Версия
	Версия Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid,
WEW 35/1	
WEW 35/1 1059000000	Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid,
WEW 35/1 1059000000 4008190172282	Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid,
WEW 35/1 1059000000 4008190172282 50 ST	· Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: 12 mm, 100 °C
WEW 35/1 1059000000 4008190172282 50 ST WEW 35/2	Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: 12 mm, 100 °C
	0258660000 4008190033477 20 ST EW 35 GR 7032 0383530000 4008190027322 50 ST EW 35 0383560000

Перемычки







Кол.



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

 Тип
 ZQV 2.5/2
 Версия

 Заказ №
 1608860000
 Z-серия, Перемычка, 24 A

 GTIN (EAN)
 4008190123680

60 ST

ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 2.5/3	Версия
Заказ №	1608870000	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190061630	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5/4	Версия
Заказ №	<u>1608880000</u>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190082208	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5/5	Версия
Заказ №	1608890000	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190065713	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5/6	Версия
Заказ №	1608900000	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190149840	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5/7	Версия
Заказ №	1608910000	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190159665	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5/8	Версия
Заказ №	1608920000	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190061531	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5/9	Версия
Заказ №	<u>1608930000</u>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190117009	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5/10	Версия
Заказ №	1608940000	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190099060	
Кол.	20 ST	

Переходные втулки



Благодаря применению переходных втулок упрощается подключение проводов меньших сечений. Провода надежно вводятся в контактное гнездо без раскручивания жилы. Провод центруется с помощью вставки переходной втулки в середине ввода.

Основные данные для заказа

Тип ZRH 1.5H/2 Версия
Заказ № 1678800000 Z-серия, Переходная втулка
GTIN (EAN) 4008190487317
Кол. 1000 ST





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZRH 1.5H/1	Версия
Заказ №	<u>1678810000</u>	Z-серия, Переходная втулка
GTIN (EAN)	4008190487324	
Кол.	1000 ST	

Перемычки









Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

Тип	ZQV 2.5/50	Версия
Заказ №	<u>1697540000</u>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883256	
Кол.	10 ST	

Торцевые пластины и разъединительные пластины



Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

Тип	ZAP/TW7	Версия
Заказ №	<u>1706110000</u>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190915452	
Кол.	50 ST	
Тип	ZAP/TW7 BL	Версия
Заказ №	<u>1706120000</u>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190915469	
Кол.	50 ST	
Тип	ZAP/TW7 OR	Версия
Заказ №	<u>1706130000</u>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190915476	
Кол.	50 ST	

ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевой стопор



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

Tип ZEW 35 Верси

3аказ № <u>954000000</u> GTIN (EAN) 4008190956264

Кол. 20 ST

Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid, Ширина: 6 mm, 100 $^{\circ}\text{C}$

100010000201

Вставные шильдики ESO



Основные данные для заказа

Тип ESO/SCHS1 500X12,5X0,3 Версия
Заказ № 0139000000 Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 500 х

GTIN (EAN) 4008190047252 12.5 mm, белый

Кол. 100 ST

Прозрачные полосы STR



Основные данные для заказа

Тип STR 7 F.SCHT 7 Версия

Заказ № 0515300000 Маркировка клемм, Защитный колпачок, 27 х 6.3 mm, прозрачный GTIN (EAN) 4008190182175

Дата создания 29.11.2025 01:41:57 MEZ

20 ST

Кол.

ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Вставные шильдики ESO



Основные данные для заказа

Тип	ESO 8 DIN A4 WS	Версия
Заказ №	<u>1607730000</u>	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 24.5 х 5
GTIN (EAN)	4008190206123	mm, белый
Кол.	10 ST	
Тип	ESO 5 S DIN A4 WS	Версия
Заказ №	<u>1631920000</u>	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 40 х 7
GTIN (EAN)	4008190206673	mm, белый
Кол.	10 ST	
Тип	ESO 15 DIN A4 WS	Версия
	ESO 15 DIN A4 WS 1636510000	Версия Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 15 x 6
Тип		
Тип Заказ №	<u>1636510000</u>	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 15 x 6
Тип Заказ № GTIN (EAN)	1636510000 4008190425494	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 15 x 6
Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	1636510000 4008190425494 10 ST	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 15 x 6 mm, белый
Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	1636510000 4008190425494 10 ST ESO 5 DIN A4 WS	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 15 x 6 mm, белый Версия

Специальная печать

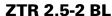


Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

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

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Дата создания 29.11.2025 01:41:57 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

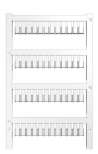
www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	DEK 5/5 MC SDR	Версия
Заказ №	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 ST	

Чистый



Маркировочные элементы ZS в проверенном формате MultiCard разработаны специально для серии Z. Они отличаются большой областью печати. Откидной механизм обеспечивает доступ к перемычкам без демонтажа. Быстрота установки обусловлена тем, что отдельные этикетки защелкиваются в планках. Отдельные этикетки легко отделяются.

- Откидная маркировочная поверхность.
- 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

Tun 70 10 /F MC NE WC Pengus	
Тип ZS 10/5 MC NE WS Версия	
3аказ № <u>1610000000</u> ZS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00	
GTIN (EAN) 4008190263171 Weidmueller, Allen-Bradley, белый	
Кол. 480 ST	

Поворотный групповой держатель шильдиков ZGB



ZGB 15 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 15. ZGB 30 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 7. Информация по вставным этикеткам и защитным полоскам представлена в разделе "Принадлежности".

Основные данные для заказа

	Д д с	
Тип	ZGB 30	Версия
Заказ №	<u>1611930000</u>	Маркировка клемм, Маркировка клеммы, 32 x 7 mm, Шаг в мм (P):
GTIN (EAN)	4008190002251	5.00 Weidmueller, белый
Кол.	20 ST	

Дата создания 29.11.2025 01:41:57 MEZ

ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Вставные шильдики ESO



10 ST

Кол.

Основные данные для заказа

 Тип
 ESO 5 DIN A4 GE
 Версия

 Заказ №
 1631350000
 Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 40 х 16.5

 GTIN (EAN)
 4008190206208
 mm, желтый

Поворотный групповой держатель шильдиков ZGB



ZGB 15 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 15. ZGB 30 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 7. Информация по вставным этикеткам и защитным полоскам представлена в разделе "Принадлежности".

Основные данные для заказа

 Тип
 ZGB 15
 Версия

 Заказ №
 1636530000
 Маркировка клемм, Маркировка клеммы, 15 х 7 mm, Шаг в мм (Р):

 GTIN (EAN)
 4008190297053
 5.00 Weidmueller, белый

 Кол.
 20 ST

Вставные шильдики ESO



Основные данные для заказа

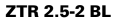
 Тип
 ESO 5 P DIN A4 WS
 Версия

 Заказ №
 1670370000
 Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 40 x 16.5

 GTIN (EAN)
 4008190430696
 mm, белый

10 ST

Кол





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

ESO 5 P DIN A4 GE

1670380000

4008190430702

GTIN (EAN) 10 ST Кол.

Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 40 х 16.5

mm, желтый

Тестовый адаптер и тестовые розетки



Заказ №







Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

Основные данные для заказа

Тип ZTA 4

Заказ № 1688110000

GTIN (EAN) 4008190855666

25 ST

Аксессуар, Адаптер тестера, 11 А

Перемычки









Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

Тип ZQV 2.5/20 Заказ №

1908960000

GTIN (EAN) 4032248535293 20 ST

Кол.

Z-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20

Дата создания 29.11.2025 01:41:57 МЕХ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Вставные шильдики ESO



Основные данные для заказа

Тип	ESO 7 DIN A4 WS	Версия
Заказ №	<u>1607720000</u>	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 30 x 6.3
GTIN (EAN)	4008190206116	mm, белый
Кол.	10 ST	
Тип	ESO 7 P DIN A4 GE	Версия
Заказ №	<u>1670400000</u>	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 x 6.3
GTIN (EAN)	4008190430726	mm, желтый
Кол.	10 ST	
Тип	ESO 7 P DIN A4 WS	Версия
Тип Заказ №	ESO 7 P DIN A4 WS 1670390000	Версия Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 x 6.3
Заказ №	1670390000	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 x 6.3
Заказ № GTIN (EAN)	1670390000 4008190430719	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 x 6.3
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	1670390000 4008190430719 10 ST	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 х 6.3 mm, белый
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	1670390000 4008190430719 10 ST ESO 7 DIN A4 GE	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 х 6.3 mm, белый

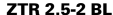
Чистый



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

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

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип WS 14/5 MC NE WS Версия

Заказ № 1768090000 WS, Маркировка клеммы, 14 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00

GTIN (EAN) 4032248106271 Weidmueller, белый

Кол. 480 ST

Поворотный групповой держатель шильдиков ZGB



ZGB 15 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 15. ZGB 30 представляет собой откидной групповой держатель этикеток. Данный держатель предназначен для установки маркировочных элементов для разъемов Dekafix 5, WS 12/5 или вставных этикеток ESO 7. Информация по вставным этикеткам и защитным полоскам представлена в разделе "Принадлежности".

Основные данные для заказа

Тип ZGB 30/3.5 Версия
Заказ № <u>1778290000</u> Маркировка клемм, Маркировка клеммы, 32 x 7 mm, Шаг в мм (Р):

GTIN (EAN) 4032248161065 3.50 бель

Кол. 20 ST

Предупредительная крышка



Защитные крышки с символом вспышки способствуют повышению безопасности человека и машины. Они используются в том случае, когда требуется указать внешнее напряжение в конструкции.

Основные данные для заказа

 Тип
 ZAD 1/4-2 GE
 Версия

 Заказ №
 1764560000
 Z-серия, Крышка

 GTIN (EAN)
 4032248066063

 Кол.
 20 ST

Дата создания 29.11.2025 01:41:57 МЕХ

ZTR 2.5-2 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевой стопор







Кол.



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 ZEW 35/2

Заказ № 8630740000 GTIN (EAN)

4032248348916

20 ST

Концевой стопор, Темно-бежевый, TS 35, V-2, Материал Wemid,

Ширина: 8 mm, 100 °C

Держатель маркировочных элементов



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

Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	<u>1805490000</u>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 ST	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Тип Заказ №	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Версия Аксессуар, Держатель маркировки
	'	

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В АС и 1500 B DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип SDIS SLIM 0.6X3.5X100 Версия

Заказ № 2749610000 Сборочный инструмент, Ширина лезвия (В): 3.5 mm, Длина лезвия:

GTIN (EAN) 4050118896350 100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm

Размыкающие вставки



В отличие от клеммных блоков со встроенным расцепляющим рычажком, наши расцепляющие вставки можно полностью отсоединить или снять с клеммного блока в зависимости от специфики применения, что позволяет гибко подстроить существующие стандартные разъединители под индивидуальные нужды.

Основные данные для заказа

 Тип
 DTLE 2.5/4
 Версия

 Заказ №
 2910530000
 Блокирующий элемент (клемма), Материал Wemid, красный

 GTIN (EAN)
 4099986519466

 Кол.
 25 ST