

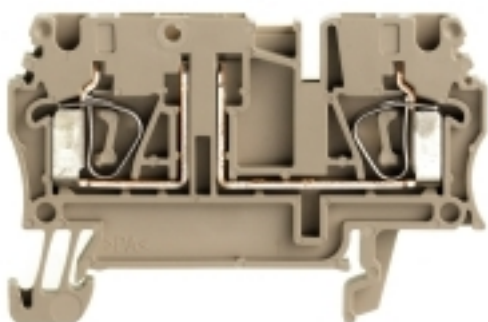
**ZTR 2.5/O.TNHE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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**

Исполнение	Измерительная клемма с размыкателем, Пружинное соединение, 2.5 mm <sup>2</sup> , 500 V, 20 A, без, Темно-бежевый
Номер для заказа	<a href="#">1831130000</a>
Тип	ZTR 2.5/O.TNHE
GTIN (EAN)	4032248471515
Кол.	50 Шт.

## ZTR 2.5/O.TNHE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	38,5 мм	Глубина (дюймов)	1,516 inch
Глубина с DIN-рейкой	41 мм	Высота	59,5 мм
Высота (в дюймах)	2,343 inch	Ширина	5,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,201 inch	Масса нетто	8,1 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 C (CSA)	600 V	Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	30 AWG	Сертификат № (CSA)	200039-1152892
Ток, разм. C (CSA)	20 A		

## Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс C (UR)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (UR)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (UR)	30 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (UR)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (UR)	30 AWG	Сертификат № (UR)	E60693
Ток, разм. C	20 A		

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	зафиксированный	Количество одинаковых клемм	2
Открытые страницы	справа	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

## Клеммы с размыкателем

Поперечное разделение	без	Продольное разделение	без
встроенное испытательное гнездо	Да		

## Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-1	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 30	Рейка	TS 35
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Параметры системы

Исполнение	Пружинное соединение, 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 PE	Нет
Рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция PE	Нет	Функция PEN	Нет

## Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	500 V
Номинальное напряжение пост. тока	500 V	Номинальный ток	20 A
Ток при макс. проводнике	20 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1,33 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	6 кВ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	0,77 W	Степень загрязнения	3

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

## Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, дополнительное соединение, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	Тип соединения, дополнительное соединение	Пружинное соединение
---	---------------------	---	----------------------

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Пружинное соединение	Вид соединения 2	Пружинное соединение
Диапазон зажима, макс.	4 mm <sup>2</sup>	Диапазон зажима, мин.	0,05 mm <sup>2</sup>
Длина зачистки изоляции	10 мм	Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3	
Количество соединений	2	Направление соединения	сверху
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 30
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.	0,5 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>		

## ZTR 2.5/O.TNHE

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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

## Сертификаты

Сертификаты



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

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CB Test Certificate</a> <a href="#">CB Certificate</a> <a href="#">RINA Certificate</a> <a href="#">CB Certificate</a> <a href="#">CB Certificate</a> <a href="#">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 – 36283_ZTR_2.5-O.TNHE_DXF.dxf</a> <a href="#">CAD data – STEP</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**ZTR 2.5/O.TNHE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**



## ZTR 2.5/O.TNHE

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.

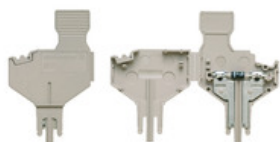
- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

**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	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40081901044</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

## Компонентные разъемы



Компонентный штекер служит для интеграции электрического компонента в расцепляющий клеммный блок. После пайки электронного компонента вставку можно интегрировать в расцепляющую зону расцепляющих клеммных блоков, тем самым преобразуя расцепляющий клеммный блок в модульный клеммный блок с интегрированным электронным компонентом.

## Основные данные для заказа

Тип	BEST/D	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248560000</a>	Аксессуар, Компонентный штекер, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
Кол.	50 Шт.	
Тип	BEST/DRBR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248570000</a>	Аксессуар, Компонентный штекер, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
Кол.	50 Шт.	

Дата создания 2 июля 2024 г. 18:01:06 CEST

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	BEST	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4833100000</a>	Аксессуар, Компонентный штекер
GTIN (EAN)	4032248501014	
Кол.	50 Шт.	

## 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	<a href="#">4832000000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 Шт.	
Тип	WS 10/5 MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4835000000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 Шт.	

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Тестовые штекеры

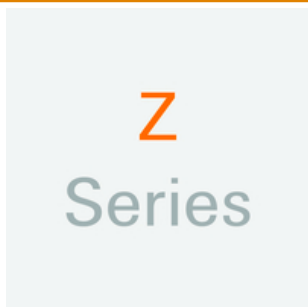


Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

## Основные данные для заказа

Тип	PS 2.3 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6180400000</a>	Тестовый адаптер (клемма), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
Кол.	20 Шт.	

## Z-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	ZEW 35	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6540000000</a>	Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35, зафиксированный
GTIN (EAN)	4008190956264	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZEW 35/2	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">6540740000</a>	Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35, зафиксированный
GTIN (EAN)	4032248348916	
Кол.	20 Шт.	



## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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	TNST	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4893090000</a>	Аксессуар, Размыкающий штекер, 20 А
GTIN (EAN)	4032248471485	
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 Klirron®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

## Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4895520000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4895490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

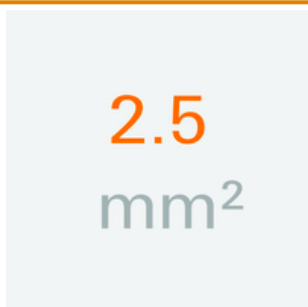
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5 mm<sup>2</sup>

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 2.5/5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008890000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190065713	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/8	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008920000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190061531	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/9	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008930000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190117009	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/2	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008860000</a>	Z-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190123680	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/4	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008880000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190082208	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/10	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008940000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190099060	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/3	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008870000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190061630	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/50	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4007540000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883256	
Кол.	10 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/7	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008910000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190159665	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5/6	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4008900000</a>	Аксессуар, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190149840	
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 2 июля 2024 г. 18:01:06 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**ZTR 2.5/O.TNHE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5/20	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40322483960000</a>	Z-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20
GTIN (EAN)	403224835293	
Кол.	20 Шт.	

**Гнездо предохранителя**

Держатель предохранителя SIHA в мгновение ока превращает клемму с размыкателем в клемму с предохранителем: просто удалите размыкающий рычажок и установите вилку предохранителя.

**Основные данные для заказа**

Тип	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">403224831570000</a>	Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы,
GTIN (EAN)	4032248322503	2.31 mA, втычной
Кол.	25 Шт.	
Тип	SIHA 3/G20/LD 60-150V	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">403224831590000</a>	Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы,
GTIN (EAN)	4032248322626	2.31 mA, втычной
Кол.	25 Шт.	
Тип	SIHA 3/G20/LD 35-70V	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">403224831580000</a>	Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы,
GTIN (EAN)	4032248322619	2.31 mA, втычной
Кол.	25 Шт.	
Тип	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">403224831600000</a>	Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы,
GTIN (EAN)	4032248322633	2.31 mA, втычной
Кол.	25 Шт.	

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Отвертка для винтов со шлицем

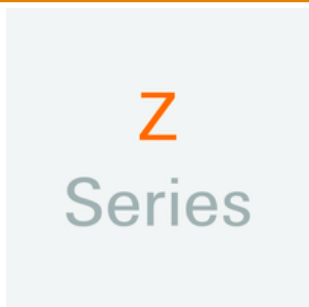


Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

## Основные данные для заказа

Тип	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4699610000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118896350	100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm
Кол.	1 Шт.	

## Z-серия



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 1	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4699040000</a>	Аксессуар, Адаптер тестера, 9 А
GTIN (EAN)	4008190196851	
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZTA 1/ZA	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4699050000</a>	Аксессуар, Адаптер тестера, 9 А
GTIN (EAN)	4008190206543	
Кол.	25 Шт.	

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5 mm<sup>2</sup>2.5  
mm<sup>2</sup>

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/TW 1 OR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683760000</a>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190190873	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZAP/TW 1 GN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683680000</a>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190476489	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZAP/TW 1	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683740000</a>	Z-серия, Аксессуар, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190190859	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZAP/TW 1 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683730000</a>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190476885	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZAP/TW 1 GR	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683710000</a>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190476793	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZAP/TW 1 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683660000</a>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190483111	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZAP/TW 1 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4683750000</a>	Z-серия, Аксессуар, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4008190190866	
Кол.	50 Шт.	

## ZTR 2.5/O.TNHE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Серия Z



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 2.5/2 GR/VO	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4614290000</a>	Z-серия, Переходная втулка
GTIN (EAN)	4008190072476	
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	ZRH 2.5/3	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4614280000</a>	Z-серия, Переходная втулка
GTIN (EAN)	4008190206796	
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	ZRH 2.5/1 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4614300000</a>	Z-серия, Переходная втулка
GTIN (EAN)	4008190206789	
Кол.	1 000 Шт.	