

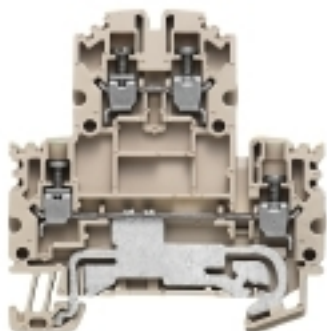
**WDK 2.5N DU-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Передача мощности, сигналов и данных является классическим требованием в электротехнике и изготовлении шкафов. Изоляционный материал, технология подключения и конструкция клемм являются отличительными особенностями. Проходная клемма подходит для объединения и/или соединения одного или нескольких проводников. В ней может присутствовать один или несколько уровней соединения с одинаковыми потенциалами и изоляцией друг от друга.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Многоуровневая модульная клемма, Винтовое соединение, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество уровней: 2, Темно-бежевый
Номер для заказа	<a href="#">1041650000</a>
Тип	WDK 2.5N DU-PE
GTIN (EAN)	4032248138739
Кол.	50 Шт.

## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	62 мм	Глубина (дюймов)	2,441 inch
Глубина с DIN-рейкой	62,45 мм	Высота	61 мм
Высота (в дюймах)	2,402 inch	Ширина	5,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,201 inch	Масса нетто	16,233 g

## Температуры

Температура хранения	Температурный диапазон вставки	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity
-25 °C...55 °C		
Температура при длительном использовании, мин.	Температура при длительном использовании, макс.	130 °C
-60 °C		

## Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс B (CSA)	300 V	Напряжение, класс D (CSA)	600 V
Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	12 AWG	Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	26 AWG
Сертификат № (CSA)	200039-1057876	Ток, разм. B (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

## Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Сертификат № (ATEX)	DEMKO15ATEX1346U	Сертификат № (IECEX)	IECEXULD15.0003U
Макс. напряжение (ATEX)	550 V	Ток (ATEX)	24 A
Поперечное сечение провода, макс. (ATEX)	4 mm <sup>2</sup>	Макс. напряжение (IECEX)	550 V
Ток (IECEX)	24 A	Поперечное сечение провода, макс. (IECEX)	4 mm <sup>2</sup>
Температурный диапазон вставки	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity	Обозначение EN 60079-7	
Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU	II 2 G D		Ex eb II C Gb

## 2 зажимаемых провода (H05V/H07V) одинакового сечения (расчетное соединение)

Сечение подключаемого провода, гибкого, 2 зажимаемых провода, мин.	Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, 2 зажимаемых провода, макс.
0,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, 2 зажимаемых провода, мин.	Сечение подключаемого провода, многожильного, 2 зажимаемых проводника, макс.
0,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	зафиксированный	Количество одинаковых клемм	1
Открытые страницы	справа	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Да

## WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-1 (-7-2)	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 30	Рейка	TS 35

## Параметры системы

Исполнение	Винтовое соединение, для вставной перемычки, С соединением защитного заземления (PE), с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина	Да
Количество независимых точек подключения	2	Количество уровней	2
Количество контактных гнезд на уровень	2	Количество потенциалов на уровень	1
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Соединение PE	Да
Рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция PE	Да	Функция PEN	Нет

## Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	800 V
Номинальное напряжение пост. тока	800 V	Номинальный ток	24 A
Ток при макс. проводнике	28 A	Нормы	IEC 60947-7-1 (-7-2)
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1,33 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	8 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)

Тип соединения, дополнительное соединение	Винтовое соединение
---	---------------------

## WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Величина момента затяжки для электрической отвертки, тип DMS	1	Вид соединения	Винтовое соединение
Вид соединения 2	Винтовое соединение	Диапазон зажима, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Диапазон зажима, мин.	0,05 mm <sup>2</sup>	Длина зачистки изоляции	8 мм
Зажимной винт	M 2,5	Калибровая пробка согласно 60 947-1 A3	
Количество соединений	4	Момент затяжки, макс.	0,6 Nm
Момент затяжки, мин.	0,4 Nm	Направление соединения	боковая
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.	1,5 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>		

## Классификации

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-02

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

**WDK 2.5N DU-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Технические данные****Загрузки**

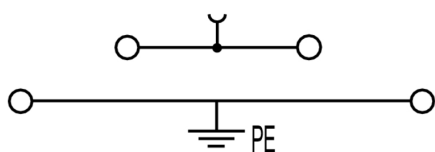
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">Attestation of Conformity</a> <a href="#">UKCA Ex Attestation of Conformity</a> <a href="#">IECEX Certificate</a> <a href="#">ATEX Certificate</a> <a href="#">ATEX Certificate</a> <a href="#">CB Test Certificate</a> <a href="#">CB Certificate</a> <a href="#">CCC Ex Certificate</a> <a href="#">UKCA Ex Certificate</a> <a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Технические данные	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> <a href="#">NTI WDK 2.5N DU PE</a> <a href="#">NTI WDK 2.5NV DU PE</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	

**WDK 2.5N DU-PE**

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

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

**Изображения**



## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## W-серия



Разделительная пластина используется для оптической изоляции цепей или электрической изоляции от соседних перемычек. В отличие от торцевой пластины контур может быть больше, чем смежные клеммные блоки. Однако он не должен быть меньше, поскольку в противном случае требуемое безопасное расстояние и расстояние утечки не гарантированы в ходе эксплуатации.

## Основные данные для заказа

Тип	WTW EN	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4058800000</a>	Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина,
GTIN (EAN)	4008190140175	86 mm x 62 mm, Темно-бежевый
Кол.	20 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	<a href="#">4099801044</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	

## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5/4 mm<sup>2</sup>2.5/4  
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	WAP WDK2.5/4 N	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4034000000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 60 mm x 1.5 mm, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4032248127351	
Кол.	20 Шт.	
Тип	WAP WDK2.5/4 N BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4034080000</a>	Торцевая пластина (клеммы), 60 mm x 1.5 mm, синий
GTIN (EAN)	4032248127337	
Кол.	20 Шт.	



## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## WS 8/5



## WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

**Ваши преимущества при использовании MultiMark**

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

## Основные данные для заказа

Тип	WS 8/5 MM WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4050118392029</a>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118392029	
Кол.	800 шт.	

## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Чистый



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

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

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

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

## Основные данные для заказа

Тип	WS 8/5 MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1640740000</a>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190279103	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 шт.	

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 2.5N/6 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">1717940000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 6
GTIN (EAN)	4008190349400	
Кол.	20 шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">18010000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349356	
Кол.	60 шт.	

**WDK 2.5N DU-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5N/7 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933850000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883683	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933800000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 4
GTIN (EAN)	4032248976348	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47481000000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 4
GTIN (EAN)	4008190349363	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933830000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883669	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933870000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883706	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933880000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883720	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47480700000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349684	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933800000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883621	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">469338030000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349417	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46930000000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4032248535613	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47479600000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 8
GTIN (EAN)	4008190349523	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">46933820000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883652	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47480200000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349394	
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 2 июля 2024 г. 15:31:07 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**WDK 2.5N DU-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5N/9 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748150000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 9
GTIN (EAN)	4008190349653	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47487980000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 10
GTIN (EAN)	4008190349677	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748190000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 50
GTIN (EAN)	4008190349707	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748050000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349561	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748000000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349332	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47487990000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748130000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20
GTIN (EAN)	4032248535910	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748040000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349455	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483260000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 2
GTIN (EAN)	4032248975846	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483860000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883690	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483270000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 3
GTIN (EAN)	4032248975853	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748060000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349660	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748090000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 3
GTIN (EAN)	4008190349325	
Кол.	60 Шт.	

Дата создания 2 июля 2024 г. 15:31:07 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**WDK 2.5N DU-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5N/4 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40317920000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 4
GTIN (EAN)	4008190349349	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40318130000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 7
GTIN (EAN)	4008190349448	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40318140000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 8
GTIN (EAN)	4008190349585	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40318080000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349301	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248976331</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 5
GTIN (EAN)	4032248976331	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">403183810000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883645	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40318160000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 10
GTIN (EAN)	4008190349691	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40318180000</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349721	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248975761</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 9
GTIN (EAN)	4032248975761	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 BL	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248535927</a>	W-серия, Перемычка, 24 А
GTIN (EAN)	4032248535927	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248535781</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20
GTIN (EAN)	4032248535781	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248975747</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 6
GTIN (EAN)	4032248975747	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248975877</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20
GTIN (EAN)	4032248975877	
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 2 июля 2024 г. 15:31:07 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/6 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748120000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 6
GTIN (EAN)	4008190349424	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47487910000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 3
GTIN (EAN)	4008190349318	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483320000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 8
GTIN (EAN)	4032248975754	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748170000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 50
GTIN (EAN)	4008190349714	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483840000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883676	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47487900000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 GE	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483890000</a>	W-серия, Перемычка, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883737	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483310000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 7
GTIN (EAN)	4032248975860	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47487930000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 5
GTIN (EAN)	4008190349370	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4748110000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 5
GTIN (EAN)	4008190349387	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10 WS	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47483340000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 10
GTIN (EAN)	4032248976355	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 RT	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">47487950000</a>	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 7
GTIN (EAN)	4008190349431	
Кол.	20 Шт.	

## WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">4895490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4895520000</a>	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	<a href="#">4895120000</a>	Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35,
GTIN (EAN)	4008190030230	привинченный
Кол.	50 Шт.	