

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения**

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

**Основные данные для заказа**

Версия	Монтажная многоуровневая клемма, 6 mm <sup>2</sup> , 30 А, коричневый
Заказ №	<a href="#">2985590000</a>
Тип	АТТВ 6 BR
GTIN (EAN)	4099986848740
Кол.	50 Шт.

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	69 мм	Глубина (дюймов)	2,717 inch
Высота	68 мм	Высота (в дюймах)	2,677 inch
Ширина	8,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,319 inch
Масса нетто	30,645 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	TS 32	Открытые страницы	справа
-------------	-------	-------------------	--------

## Общие сведения

Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 8	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 22
---	-------	--	--------

## Параметры системы

Требуется концевая пластина	Да	Количество уровней	1
Количество контактных гнезд на уровне	2		

## Расчетные данные

Расчетное сечение	6 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение пост. тока	500 V
Номинальный ток	30 A	Ток при макс. проводнике	30 A
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	0,78 mΩ	Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	1,31 W
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3

## Характеристики материала

Цветовой код	коричневый	Цвет элементов управления	оранжевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Длина зачистки изоляции	12 мм	Калибровая пробка согласно 60 947-1 A4	
Количество соединений	2	Направление соединения	сверху
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 8	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 22
Размер лезвия	0,8 x 4,0 мм	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	10 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	10 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.	6 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.	6 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>		

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Классификации

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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CE Declaration of Conformity</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**АТТВ 6 BR**

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

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

**Изображения**



## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

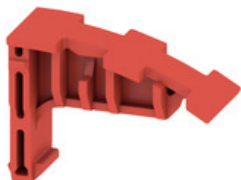
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Фиксатор переключателя



Устройство блокировки переключателя можно легко вставить в клеммную колодку сверху. Устройство блокировки переключателя предотвращает несанкционированное замыкание или размыкание цепей, блокируя рукоятку размыкания в соответствующем положении.

## Основные данные для заказа

Тип	SL TTB 6	Версия
Заказ №	<a href="#">2710220000</a>	Блокировочное устройство (клемма), PA 66/6, красный
GTIN (EAN)	4050118893311	
Кол.	50 шт.	

## Lever Link



## Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

## Основные данные для заказа

Тип	LL TTB 6/2 CM BK	Версия
Заказ №	<a href="#">2710420000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012641	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1	Версия
Заказ №	<a href="#">2710230000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847925	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 VT	Версия
Заказ №	<a href="#">2710290000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847970	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM	Версия
Заказ №	<a href="#">2710370000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012092	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710380000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012603	
Кол.	50 шт.	

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	LL TTB 6/3	Версия
Заказ №	<a href="#">2710440000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848236	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 WT	Версия
Заказ №	<a href="#">2817220000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675322535	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2710410000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012634	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 GN	Версия
Заказ №	<a href="#">2710320000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848328	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/4	Версия
Заказ №	<a href="#">2710450000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848229	
Кол.	25 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2710270000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847956	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM WT	Версия
Заказ №	<a href="#">2817240000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675322559	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM VT	Версия
Заказ №	<a href="#">2710430000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012658	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710310000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848250	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 BR	Версия
Заказ №	<a href="#">2762600000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675018384	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 WT	Версия
Заказ №	<a href="#">2817230000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675322542	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/6	Версия
Заказ №	<a href="#">2710460000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848212	
Кол.	10 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 BK	Версия
Заказ №	<a href="#">2710350000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848274	
Кол.	50 шт.	

Дата создания 28 августа 2024 г. 12:53:32 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	LL TTB 6/2 CM BR	Версия
Заказ №	<a href="#">2762610000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675018391	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/3 CM	Версия
Заказ №	<a href="#">2726100000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012665	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM YL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710400000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012627	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 YL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710330000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848311	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2710340000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848281	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/4 CM	Версия
Заказ №	<a href="#">2726110000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012672	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710240000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847918	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 YL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710260000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118893335	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM GN	Версия
Заказ №	<a href="#">2710390000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012610	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 BK	Версия
Заказ №	<a href="#">2710280000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847963	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2 VT	Версия
Заказ №	<a href="#">2710360000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848267	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/1 BR	Версия
Заказ №	<a href="#">2762590000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675018377	
Кол.	50 шт.	
Тип	LL TTB 6/2	Версия
Заказ №	<a href="#">2710300000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848243	
Кол.	50 шт.	

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	LL TTB 6/1 GN	Версия
Заказ №	<a href="#">2710250000</a>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847949	
Кол.	50 Шт.	

## Переключающие элементы



Замыкающие переключики можно быстро и просто вставлять прямо в клеммные колодки. Соединение нескольких рычагов между собой специальным соединителем обеспечивает реализацию принципа «размыкание с предварительным замыканием». После установки замыкающую переключик невозможно убрать из данного сценария применения.

## Основные данные для заказа

Тип	SCCB TTB 6/4	Версия
Заказ №	<a href="#">2710210000</a>	Переключик (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118848007	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.10, Изолированный: Да, Ширина: 32.2
Кол.	25 Шт.	mm
Тип	SCCB TTB 6/2	Версия
Заказ №	<a href="#">2710190000</a>	Переключик (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118847987	полюсов: 2, Шаг в мм (P): 8.10, Изолированный: Да, Ширина: 16
Кол.	25 Шт.	mm
Тип	SCCB TTB 6/3	Версия
Заказ №	<a href="#">2710200000</a>	Переключик (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118847994	полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.10, Изолированный: Да, Ширина: 24.1
Кол.	25 Шт.	mm

## Профили крышки



## Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

## Основные данные для заказа

Тип	CP TTB	Версия
Заказ №	<a href="#">2710140000</a>	Кожух (клемма)
GTIN (EAN)	4064675014171	
Кол.	10 Шт.	
Тип	CS TTB	Версия
Заказ №	<a href="#">2710150000</a>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4064675021148	
Кол.	10 Шт.	

Дата создания 28 августа 2024 г. 12:53:32 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.



## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	CH TTB	Версия
Заказ №	<a href="#">2710130000</a>	Кожух (клемма)
GTIN (EAN)	4064675021155	
Кол.	1 шт.	

## Испытательные гнезда



Тестовые розетки используют для подключения к клеммной колодке испытательных и контрольных устройств со стандартными штекерами класса 4.0 шириной до 10 мм. Тестовые розетки расположены под углом, что позволяет реализовать все стандартные измерения (включая связанные с подключением устройств) в пределах клеммной колодки шириной 8,1 мм. После установки тестовые розетки невозможно убрать из данного сценария применения.

## Основные данные для заказа

Тип	TS TTB 6 BR	Версия
Заказ №	<a href="#">2715540000</a>	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, 0.00 mm, Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118769609	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 WT	Версия
Заказ №	<a href="#">2817250000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4064675322566	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2710510000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881073	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710480000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880656	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 BK	Версия
Заказ №	<a href="#">2710520000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881080	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 VT	Версия
Заказ №	<a href="#">2710530000</a>	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, 0.00 mm, Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881097	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 YL	Версия
Заказ №	<a href="#">2710500000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881066	
Кол.	48 шт.	
Тип	TS TTB 6 GN	Версия
Заказ №	<a href="#">2710490000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880953	
Кол.	48 шт.	

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

Тип	TS TTB 6 OR	Версия
Заказ №	<a href="#">2710470000</a>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880649	
Кол.	48 Шт.	

## Neutral



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 5/8-11.5 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1341630000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4050118145946	Weidmueller, белый
Кол.	500 Шт.	

## АТТВ 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

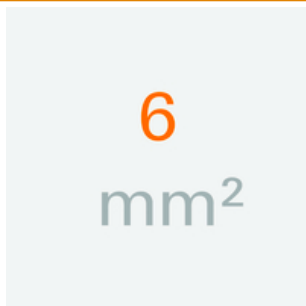
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

6 мм<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 6N/10	Версия
Заказ №	<a href="#">2733970000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4064675066811	полюсов: 10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1985740000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370362	полюсов: 2, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 13.7
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/4 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985850000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 4,
GTIN (EAN)	4050118370447	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 29.9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 6N/6	Версия
Заказ №	<a href="#">2733950000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4064675066699	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2786910000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4064675064602	10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 78.7 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 6N/3 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985840000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 3,
GTIN (EAN)	4050118370379	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 21.8 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 6N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985830000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 2,
GTIN (EAN)	4050118370232	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 13.7 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 6N/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1985760000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370263	полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 21.8
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/7 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2786900000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 7,
GTIN (EAN)	4064675064596	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 54.4 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 6N/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1985780000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370287	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 29.9
Кол.	60 Шт.	mm

Дата создания 28 августа 2024 г. 12:53:32 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## АТТВ 6 BR

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

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

## Аксессуары

Тип	ZQV 6N/6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">2786890000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 6,
GTIN (EAN)	4064675064572	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 46.3 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 6N/7	Версия
Заказ №	<a href="#">2733960000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4064675066804	полюсов: 7, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1
Кол.	20 Шт.	mm

## А-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	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Версия
Заказ №	<a href="#">2661290000</a>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702170	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Версия
Заказ №	<a href="#">2661280000</a>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Версия
Заказ №	<a href="#">2661300000</a>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702187	
Кол.	20 Шт.	

## АТТВ 6 BR

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## DEK 5/8



## 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	DEK-A 5/8 MM WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2448860000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118462968	
Кол.	500 Шт.	

## АТТВ 6 BR

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

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

## Аксессуары

## Торцевая пластина

**Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения**

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

## Основные данные для заказа

Тип	EP ТТВ 6	Версия
Заказ №	<a href="#">2710170000</a>	Серия А, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118822229	
Кол.	20 Шт.	