

**Изображение изделия**



Наши входные клеммные колодки в комбинации с кроссировкой обеспечивают возможности для организации гибкого распределения потенциалов на клеммных колодках с различными номинальными поперечными сечениями.

**Основные данные для заказа**

Версия	Клемма питания, PUSH IN, 6 mm <sup>2</sup> , 800 V, 41 A, синий
Заказ №	<a href="#">2065120000</a>
Тип	ALO 6 BL
GTIN (EAN)	4050118414530
Кол.	20 Штука

**ALO 6 BL**

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

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

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E60693

Сертификат № (cURusEX) E184763

**Размеры и массы**

Глубина	45.5 mm
Глубина с DIN-рейкой	46 mm
Высота (в дюймах)	3.0315 inch
Ширина (в дюймах)	0.3543 inch

Глубина (дюймов)	1.7913 inch
Высота	77 mm
Ширина	9 mm
Масса нетто	20.1 g

**Температуры**

Температура хранения	-25 °C...55 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C

Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
Температура при длительном использовании, макс.	130 °C

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Расчетные данные согласно CSA**

Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	8 AWG
Ток, разм. C (CSA)	38 A
Напряжение, класс B (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)	600 V
Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	22 AWG

Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Сертификат № (CSA)	200039-70089609
Ток, разм. B (CSA)	38 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A

**Расчетные данные согласно UL**

Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	8 AWG
Напряжение, класс D (cURus)	600 V
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	22 AWG
Ток, класс B (cURus)	38 A
Ток, класс C (cURus)	38 A
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	8 AWG

Напряжение, класс B (cURus)	600 V
Сертификат № (cURus)	E60693
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	22 AWG
Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Ток, класс D (cURus)	5 A



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEx)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (ATEX)	550 V	Ток (ATEX)	33 A
Поперечное сечение провода, макс. (ATEX)	6 mm <sup>2</sup>	Макс. напряжение (IECEx)	550 V
Ток (IECEx)	33 A	Поперечное сечение провода, макс. (IECEx)	6 mm <sup>2</sup>
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU	II 2 G D

### Дополнительные технические данные

с фиксаторами	Нет	Открытые страницы	закрытый
с фиксатором	Нет	Вид крепления	защелкиваемый
Указание по установке	Монтажная рейка	Проверенное на взрывозащищенность	Да
Вид монтажа	TS 35	исполнение	

### Общие сведения

Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 8	Указание по установке	Монтажная рейка
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 22	Нормы	IEC 60947-7-1
Укомплектованная монтажная рейка	TS 35		

### Параметры системы

Требуется концевая пластина	Нет	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	Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция PE	Нет
Функция PEN	Нет		

### Расчетные данные

Расчетное сечение	6 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	800 V
Номинальное напряжение пост. тока	800 V	Номинальный ток	41 A
Ток при макс. проводнике	41 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	0.78 mΩ	Номинальное импульсное напряжение 8 кВ	
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	1.31 W	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

### Характеристики материала

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

### Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Тип соединения, дополнительное соединение	PUSH IN
---	---------

**Технические данные**

**Зажимаемые провода (расчетное соединение)**

Калибровая пробка согласно 60 947-1 A5

Поперечное сечение подключаемого AWG 8  
проводка AWG, макс.

Направление соединения сверху

Длина зачистки изоляции 12 mm

Вид соединения PUSH IN

Количество соединений 2

Диапазон зажима, макс. 6 mm<sup>2</sup>

Диапазон зажима, мин. 0.34 mm<sup>2</sup>

Размер лезвия 1,0 x 5,5 mm

Поперечное сечение подключаемого AWG 22  
проводка AWG, мин.

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

Сечение соединения проводов,  
тонкий скрученный с кабельными  
наконечниками DIN 46228/4, мин.

Сечение соединения проводов,  
тонкий скрученный с кабельными  
наконечниками DIN 46228/1, макс.

Сечение соединения проводов,  
тонкий скрученный с кабельными  
наконечниками DIN 46228/1, мин.

Сечение подключаемого проводника,  
тонкопроволочного, макс.

Сечение подсоединяемого провода,  
тонкий скрученный, мин.

Сечение подсоединенемого провода,  
скрученный, макс.

Сечение подсоединенемого провода,  
скрученный, мин.

Кабельный наконечник для обжима  
двух проводов, макс.

Кабельный наконечник для обжима  
двух проводов, мин.

Сечение соединения проводов,  
твердое ядро, макс.

Сечение соединения проводов,  
твердое ядро, мин.

Длина кабельного наконечника с  
пластиковой манжетой DIN 46228/4

Длина трубки	мин.	10 mm
	макс.	12 mm

Сечение подсоединенемого провода	мин.	0.5 mm <sup>2</sup>
	макс.	1 mm <sup>2</sup>

Длина трубки	мин.	10 mm
	макс.	18 mm

Сечение подсоединенемого провода	номин.	1.5 mm <sup>2</sup>
Длина трубки	мин.	12 mm

	макс.	18 mm
--	-------	-------

Сечение подсоединенемого провода	номин.	2.5 mm <sup>2</sup>
Длина трубки	мин.	10 mm

	макс.	18 mm
--	-------	-------

Сечение подсоединенемого провода	мин.	4 mm <sup>2</sup>
	макс.	6 mm <sup>2</sup>

Длина трубки для двойного кабельного  
наконечника

Длина трубки	мин.	10 mm
	макс.	12 mm

Сечение подсоединенемого провода	номин.	0.5 mm <sup>2</sup>
Длина трубки	мин.	10 mm

**Технические данные**

Длина кабельного наконечника без  
пластиковой манжеты DIN 46228/1

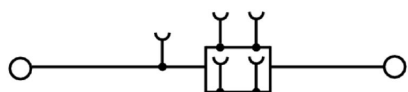
Сечение подсоединяемого провода	макс.	18 mm	
	номин.	0.75 mm <sup>2</sup>	
Длина трубы	мин.	12 mm	
	макс.	18 mm	
Сечение подсоединяемого провода	мин.	1 mm <sup>2</sup>	
	макс.	1.5 mm <sup>2</sup>	
Длина кабельного наконечника без пластиковой манжеты DIN 46228/1	Длина трубы	номин.	10 mm
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	0.5 mm <sup>2</sup>
		макс.	1 mm <sup>2</sup>
	Длина трубы	мин.	10 mm
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	1.5 mm <sup>2</sup>
		макс.	2.5 mm <sup>2</sup>
	Длина трубы	мин.	12 mm
		макс.	18 mm
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	4 mm <sup>2</sup>
	Длина трубы	мин.	10 mm
		макс.	18 mm
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	6 mm <sup>2</sup>
		макс.	10 mm <sup>2</sup>

**Классификации**

ETIM 8.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897
ECLASS 15.0	27-25-01-01

ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 14.0	27-25-01-01

## Изображения





## ALO 6 BL

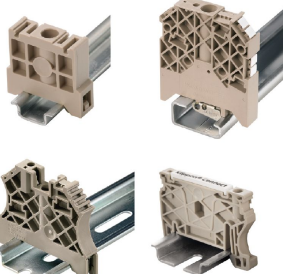
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

Тип	AEB 35 SC/1	Версия
Заказ №	<a href="#">1991920000</a>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118376722	
Кол.	50 ST	

### Тестовый адаптер и тестовые розетки



Тестовые адAPTERЫ 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	ATPG 1.5-10 L	Версия
Заказ №	<a href="#">1991890000</a>	Тестовый адAPTER (клемма), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Кол.	50 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 1.5N/10	Версия
Заказ №	<a href="#">1985580000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370416	полюсов: 10, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 33.5
Кол.	20 ST	мм

**ALO 6 BL**

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

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

**Аксессуары**

Тип	ZQV 1.5N/10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985680000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370539	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/10 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985800000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370393	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1985410000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118369861	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985530000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370423	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/2 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985650000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370324	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/20	Версия
Заказ №	<a href="#">1985600000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370225	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/20 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985700000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370331	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/20 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985810000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370355	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1985480000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370096	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/3 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985550000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370485	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/3 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985670000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370348	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1985490000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370201	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/4 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985570000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370317	
Кол.	60 ST	

**ALO 6 BL**

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

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

**Аксессуары**

Тип	ZQV 1.5N/4 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370515	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 12.5 mm
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 1.5N/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1985500000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118369991	полюсов: 5, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 16 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/5 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985590000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370430	5, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 16 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/5 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985710000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370256	полюсов: 5, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 16 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/50	Версия
Заказ №	<a href="#">1985620000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370300	полюсов: 50, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 175 mm
Кол.	5 ST	
Тип	ZQV 1.5N/50 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985720000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370546	50, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 175 mm
Кол.	5 ST	
Тип	ZQV 1.5N/50 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985820000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370270	полюсов: 50, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 175 mm
Кол.	5 ST	
Тип	ZQV 1.5N/6	Версия
Заказ №	<a href="#">1985510000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370188	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 19.5 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985610000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370492	6, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 19.5 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/6 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985730000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370454	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 19.5 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/7	Версия
Заказ №	<a href="#">1985520000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370195	полюсов: 7, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 23 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/7 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985630000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370522	7, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 23 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/7 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985750000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118370249	полюсов: 7, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 23 mm
Кол.	20 ST	

**ALO 6 BL**

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

**Аксессуары**

Тип	ZQV 1.5N/8	Версия
Заказ №	<a href="#">1985540000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370218	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/8 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985640000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370461	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/8 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985770000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370508	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/9	Версия
Заказ №	<a href="#">1985560000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 A, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370409	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/9 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1985660000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 A, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370478	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 1.5N/9 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">1985790000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 A, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370386	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/10	Версия
Заказ №	<a href="#">1527690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118447989	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/10 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527880000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118448573	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/10 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108910000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118486018	
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1527540000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448467	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527740000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448658	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108470000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448542	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/20	Версия
Заказ №	<a href="#">1527720000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm
GTIN (EAN)	4050118447972	
Кол.	20 ST	

**ALO 6 BL**

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

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

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5N/20 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527890000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448566	20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/20 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108920000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118485899	полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1527570000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448450	полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/3 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527770000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448641	3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/3 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108690000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448535	полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1527590000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448443	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/4 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527780000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448634	4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/4 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108700000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448528	полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1527620000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448436	полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/5 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527790000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448627	5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/5 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108710000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448511	полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527920000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448559	50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm
Кол.	5 ST	
Тип	ZQV 2.5N/50	Версия
Заказ №	<a href="#">1527730000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118411362	полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255
Кол.	5 ST	mm

**ALO 6 BL**

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

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

**Аксессуары**

Тип	ZQV 2.5N/50 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2109000000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118486001	полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255
Кол.	5 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/6	Версия
Заказ №	<a href="#">1527630000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448429	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527820000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448610	6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/6 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108720000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448504	полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/7	Версия
Заказ №	<a href="#">1527640000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448412	полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/7 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527830000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448603	7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/7 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108810000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448498	полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/8	Версия
Заказ №	<a href="#">1527670000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448405	полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/8 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527840000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448597	8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/8 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108870000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448481	полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/9	Версия
Заказ №	<a href="#">1527680000</a>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118447996	полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/9 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1527870000</a>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 A, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448580	9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/9 RD	Версия
Заказ №	<a href="#">2108900000</a>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 A, Количество
GTIN (EAN)	4050118448474	полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6
Кол.	20 ST	mm



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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 5/8 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1856740000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmüller, белый
Кол.	800 ST	

### 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.



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

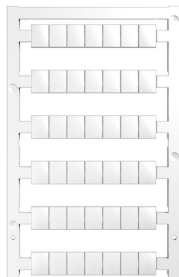
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

Тип	DEK 5/8 MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1856750000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400867	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	160 ST	
Тип	DEK 5/8 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1046370000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782079	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	160 ST	

### 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.

### Основные данные для заказа

Тип	WS 10/8 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1905950000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248528103	Weidmueller, белый
Кол.	420 ST	



## ALO 6 BL

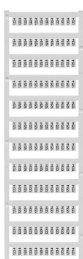
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

### Специальная печать



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.

### Основные данные для заказа

Тип	WS 10/8 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1906030000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 8 мм, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248528196	Weidmüller, по желанию клиента
Кол.	84 ST	

### Принадлежности



Принадлежности для испытательного и измерительного оборудования

### Основные данные для заказа

Тип	ZUB MULTIMETER	Версия
Заказ №	<a href="#">9205270000</a>	Multimeter
GTIN (EAN)	4032248723522	
Кол.	1 ST	



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

Тип	AEB 35 SC/1 BK	Версия
Заказ №	<a href="#">2475310000</a>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118487114	
Кол.	50 ST	

### Держатель маркировочных элементов

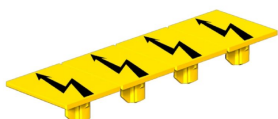


Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти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

### Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1805490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 ST	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1805520000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 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.



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

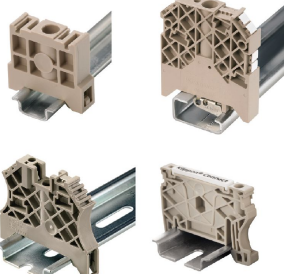
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

Тип	AAM 6 YE FLASH	Версия
Заказ №	<a href="#">2635570000</a>	Серия A, Маркировка клеммы, 13 x 8.1 мм, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4050118674514	желтый
Кол.	40 ST	

### 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

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



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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 5/8 MM WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2007130000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118392012	
Кол.	500 ST	

#### 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, острие из хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

#### Основные данные для заказа

Тип	SDS 1.0X5.5X150	Версия
Заказ №	<a href="#">2749380000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 5.5 mm, Длина лезвия: 150 mm,
GTIN (EAN)	4050118895605	Толщина лезвия (A): 1 mm
Кол.	1 ST	

**ALO 6 BL**

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

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

## Аксессуары

### WS 8/8



#### 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	WS-A 8/8 MM WS	Версия
Заказ №	<a href="#">2448930000</a>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 8.1 mm, Weidmüller, белый
GTIN (EAN)	4050118462982	
Кол.	500 ST	



## ALO 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

### Plus



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 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1046350000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782055	Weidmüller, белый
Кол.	800 ST	