

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Для некоторых применений необходимо, чтобы вставные модульные решение были более гибкими или облегчали установку. Там, где необходимо предварительно изготовить или заменить функциональные блоки в сборе, требуются модульные и гибкие технологии соединения. Наши вставные клеммные блоки быстро собираются и полностью испытаны на заводе.

Версия	Клемма со встроенным разъемом, 1.5 mm², зе- леный/желтый
Заказ №	<u>2898140000</u>
Тип	APGTB 1.5 PE 4C/4
GTIN (EAN)	4064675903239
Кол.	50 Шт.

## Справочный листок технических данных



### **APGTB 1.5 PE 4C/4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размеры и массы
-----------------

Глубина	33,5 мм	Глубина (дюймов)	1,319 inch
Высота	80 мм	Высота (в дюймах)	3,15 inch
Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Масса нетто	8,451 g		

### Температуры

Температура при длительном исполь-		Температура при длительном исполь-	
зовании, мин.	-60 °C	зовании, макс.	130 °C

### Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)		Разм. провода Заводская электро	про-
	600 V	водка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электро	про-	Разм. провода Электропроводка п	оле-
водка, мин. (cURus)	26 AWG	вого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка г	толе-	Сертификат № (cURus)	
вого уровня, мин. (cURus)	26 AWG		E60693

#### Дополнительные технические данные

Вид монтажа	TS 35	Открытые страницы	справа

### Параметры системы

Требуется концевая пластина	Да	Количество уровней	1	
Функция N	Нет	Функция РЕ	Да	
Функция PFN	Нет			

### Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение пос	ст. тока 500 V
Объемное сопротивление по стандар-		Номинальное импульсное нап	тряжение
ту ІЕС 60947-7-х	1,83 mΩ		6 κΒ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3

### Расчетные данные РЕ

Функция PEN	Нет		

### Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	зеленый/желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Диапазон зажима, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>	Диапазон зажима, мин.	1,14 mm²
Количество соединений	4	Направление соединения	сверху
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm²
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.	2,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, макс.	í 2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, мин.	í 0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

### Классификации

ETIM 7.0	EC000897	ETIM 8.0	EC000897
ETIM 9.0	EC000897	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-17

### Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

### Сертификаты

Сертификаты



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

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	CE Declaration of Conformity
Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format

# Справочный листок технических данных



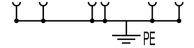
## **APGTB 1.5 PE 4C/4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

#### Фиксирующие элементы



Вставки легко и надежно крепятся к базовой клемме с помощью фиксирующего элемента. Фиксирующий элемент позволяет избежать непреднамеренного отсоединения вставок от базовой клеммы, обеспечивая максимальную безопасность.

#### Основные данные для заказа

Тип APGLE 1.5 Верси

Заказ № <u>2482720000</u> Блокирующие зажимы (клем

GTIN (EAN) 4050118496253

Кол. 25 Шт.

Блокирующие зажимы (клемма), Материал Wemid, оранжевый

### Кодирующие элементы



Благодаря использованию кодировочных штырьков возможности индивидуальной кодировки гарантируют бесперебойное втычное соединение.

#### Основные данные для заказа

Тип APGCE Версия

Заказ № <u>1514490000</u> Кодирующий элемент (клемма), Материал Wemid, оранжевый,

GTIN (EAN) 4050118321906 Ширина: 3.3 mm

**С**ол. 50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

•

## Аксессуары

#### 1.5 mm<sup>2</sup>

1.5 mm² 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 AEP PGTB 1.5 4C/4 Заказ № <u>2898180000</u>

Серия А, Концевая пластина

40040750000

GTIN (EAN) 4064675903277

20 111-

#### 1.5 mm<sup>2</sup>

Кол.

1.5 mm<sup>2</sup> Вставки для нашей системы WeiCoS предлагаются для всех других соединительных систем. Номенклатура изделий включает предварительно собранные соединители с 1–10 контактами с возможностью индивидуальной сборки. Такое разнообразие обеспечивает максимальную эксплуатационную гибкость. Индивидуальные принадлежности повышают безопасность и защиту от воздействия окружающей среды.

#### Основные данные для заказа

Тип	APG 1.5/9-8BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719820000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 9, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811407	бежевый, зеленый
Кол.	20 Шт.	
Тип	APG 1.5/6	Версия
Заказ №	<u>2482390000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 6, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494457	бежевый
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 1.5 L	Версия
Заказ №	2482250000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494280	бежевый
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5/10	Версия
Заказ №	<u>2482430000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 10, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494495	бежевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	APG 1.5 L GN	Версия
Заказ №	<u>2482270000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, зеленый
GTIN (EAN)	4050118494303	
Кол.	50 Шт.	

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:50:18 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Тип	APG 1 5 /2	Rangua
тип Заказ №	APG 1.5/2 2482350000	Версия Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118494419	штекер, 1.5 mm-, 500 V, 17.5 A, темно-оежевый
Кол.	25 Шт.	
	APG 1.5 R GN	D
Тип Заказ №	2482330000	Версия
GTIN (EAN)		Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, зеленый
	4050118494396	
Кол. —	50 Шт.	
Тип	APG 1.5/5-4BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719770000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 5, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811421	бежевый, зеленый
Кол. 	25 Шт.	-
Тип	APG 1.5 L BL	Версия
Заказ №	2482260000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, синий
GTIN (EAN)	4050118494297	
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5/3-2BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719740000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 3, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811438	бежевый, зеленый
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 1.5/6-5BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719780000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 6, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811414	бежевый, зеленый
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 1.5/8-7BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719810000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 8, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811179	бежевый, зеленый
Кол.	20 Шт.	
Тип	APG 1.5/7-6BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719800000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 7, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811285	бежевый, зеленый
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 1.5/9	Версия
Заказ №	2482420000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 9, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494488	бежевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	APG 1.5 MI GN	Версия
Заказ №	2482300000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, зеленый
GTIN (EAN)	4050118494365	
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5/5-3BG-BL-GN	Версия
Заказ №	2482440000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 5, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494501	бежевый, синий, зеленый
Кол.	25 Шт.	
 Тип	APG 1.5/8	Версия
Заказ №	<u>2482410000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 8, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494471	бежевый
Кол.	20 Шт.	
 Тип	APG 1.5/5	Версия
Заказ №	2482380000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 5, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494440	бежевый
Кол.	25 Шт.	<del></del>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Тип	APG 1.5/7	Версия
Заказ №	2482400000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 7, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494464	бежевый
Кол.	25 Шт.	SUNDEAN TO THE PROPERTY OF THE
Тип	APG 1.5/3	Версия
Заказ №	2482360000	штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 3, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494426	штекер, 1.5 mm-, 300 V, 17.5 A, количество полюсов. 3, темно- бежевый
		ОЕЖЕВЫЙ
Кол. -	25 Шт.	
Тип	APG 1.5 MI BL	Версия
Заказ №	2482290000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, синий
GTIN (EAN)	4050118494327	
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5/4	Версия
Заказ №	<u>2482370000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 4, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494433	бежевый
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 1.5/10-9BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2719830000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 10, Темно-
GTIN (EAN)	4050118811292	бежевый, зеленый
Кол.	20 Шт.	
Тип	APG 1.5 MI	Версия
Заказ №	2482280000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494310	бежевый
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5 R BL	Версия
Заказ №	2482320000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, синий
GTIN (EAN)	4050118494389	
Кол.	50 Шт.	
 Тип	APG 1.5/1	Версия
Заказ №	<u>2482340000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494402	бежевый
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5 R	Версия
Заказ №	2482310000	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 1, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494372	бежевый
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 1.5/4-3BG-GN	Версия
Заказ №	2719750000	штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Темно-бежевый, зеленый
	2713730000	штекер, 1.3 ппп , 300 ч, 17.3 д, темпо-оемевый, зеленый
GTIN (EAN)	25 Шт.	
Кол. Т		
Тип	APG 1.5/3-BG-BL-GN	Версия
Заказ №	<u>2482460000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 3, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494525	бежевый, синий, зеленый
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 1.5/4-3BG-GN	Версия
Заказ №	<u>2482450000</u>	Штекер, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Количество полюсов: 4, Темно-
GTIN (EAN)	4050118494518	бежевый, зеленый
Кол.	25 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### Компенсаторы натяжения



Компенсатор натяжения защищает контакт от механического напряжения и защищает соединитель от непреднамеренного выхода из точки контакта.

### Основные данные для заказа

Тип	APGSR 1.5 - 8P	Версия
Заказ №	2482750000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118494211	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APGSR 1.5 - 4P	Версия
Заказ №	2482740000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118494204	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APGSR 1.5	Версия
Заказ №	2482730000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118493993	
Кол.	25 Шт.	

### Концевые стопоры



Тип	AEB 35 SCL/1 VO BK DL	Версия
Заказ №	<u>2570250000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118580266	
Кол.	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### 1.5 mm<sup>2</sup>

1.5 mm² Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

### Основные данные для заказа

	ыс данные для о	
Тип	ZQV 1.5N/6 BL	Версия
Заказ №	<u>1985610000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370492	6, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 19.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/5	Версия
Заказ №	<u>1985500000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118369991	полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 16
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/5 BL	Версия
Заказ №	<u>1985590000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370430	5, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 16 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/50 BL	Версия
Заказ №	1985720000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370546	50, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 175 mm
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/9	Версия
Заказ №	<u>1985560000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370409	полюсов: 9, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 30
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/4 RD	Версия
Заказ №	1985690000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370515	полюсов: 4, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 12.5
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/8 RD	Версия
Заказ №	1985770000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370508	полюсов: 8, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 26.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/10 BL	Версия
Заказ №	<u>1985680000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370539	10, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 33.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/6	Версия
Заказ №	1985510000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370188	полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 19.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/3 BL	Версия
Заказ №	1985550000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370485	3, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 9 mm
Кол.	60 Шт.	
	_	

Дата создания 24 июля 2024 г. 20:50:18 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Тип	ZQV 1.5N/2 RD	Версия
Заказ №	1985650000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370324	полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 5.5
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/6 RD	Версия
Заказ №	1985730000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370454	полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 19.5
	20 Шт.	
Кол. —		mm
Тип	ZQV 1.5N/20 RD	Версия
Заказ №	<u>1985810000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370355	полюсов: 20, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 70
Кол. —	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/8	Версия
Заказ №	<u>1985540000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370218	полюсов: 8, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 26.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/50	Версия
Заказ №	<u>1985620000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370300	полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 175
Кол.	5 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/2 BL	Версия
Заказ №	<u>1985530000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370423	2, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 5.5 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/10 RD	Версия
Заказ №	1985800000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370393	полюсов: 10, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 33.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/3 RD	Версия
Заказ №	<u>1985670000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370348	полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/7 RD	Версия
Заказ №	<u>1985750000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370249	полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 23
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/20	Версия
Заказ №	1985600000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370225	полюсов: 20, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 70
Кол.	20 Шт.	mm
 Тип	ZQV 1.5N/8 BL	Версия
Заказ №	1985640000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370461	8, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 26.5 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/20 BL	Версия
Заказ №	1985700000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370331	20, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 70 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/4 BL	Версия
	1985570000	версия Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
Sakas No		
Заказ №		
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	4050118370317 60 Шт.	4, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 12.5 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Тип	ZQV 1.5N/7 BL	Версия
Заказ №	<u>1985630000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370522	7, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 23 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/9 RD	Версия
Заказ №	<u>1985790000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370386	полюсов: 9, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 30
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/2	Версия
Заказ №	<u>1985410000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118369861	полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 5.5
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/9 BL	Версия
Заказ №	<u>1985660000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 17.5 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118370478	9, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 30 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/10	Версия
Заказ №	<u>1985580000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370416	полюсов: 10, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 33.5
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/3	Версия
Заказ №	<u>1985480000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370096	полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/5 RD	Версия
Заказ №	<u>1985710000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370256	полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 16
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/50 RD	Версия
Заказ №	<u>1985820000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370270	полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 175
Кол.	5 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/4	Версия
Заказ №	1985490000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370201	полюсов: 4, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 12.5
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 1.5N/7	Версия
Заказ №	<u>1985520000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 17.5 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370195	полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 3.50, Изолированный: Да, Ширина: 23
Кол.	20 Шт.	mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### 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.

Тип	DEK 5/3.5 MC SDR	Версия
Заказ №	<u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248102532	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	100 Шт.	
Тип	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	2007790000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
Заказ № GTIN (EAN)	, '	·



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

#### Защитные крышки



Крышка вставного контакта защищает от внешних воздействий, включая защиту от пыли.

#### Основные данные для заказа

Тип APGPC 1.5 Верси

Заказ № 2482530000 Крышка клеммы, оранжевый, Материал Wemid, Высота: 16 mm,

GTIN (EAN) 4050118494563 Ширина: 3.3 mm, Глубина: 13 mm

Кол. 50 Шт.

### 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.

Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Версия
Заказ №	<u>2661280000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Версия
	AEB 35 SCL/1 VO BK 2661300000	Версия Серия А, Концевой стопор
Заказ №	· ·	•



Weidmüller Interface GmbH & 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.

Тип	DEK 5/3.5 MC NE GE	Версия
Заказ №	1369480000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, желтый
Кол.	500 Шт.	
Тип	DEK 5/3.5 MC NE WS	Версия
Заказ №	<u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, белый
Кол.	500 Шт.	
Тип	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	2003750000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 х 3.5 mm, Шаг в мм (Р): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, белый
Кол.	1 600 Шт.	