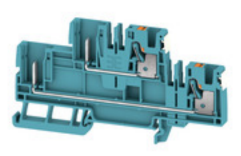


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Версия	Проходная клемма, PUSH IN, $4~\text{mm}^2$, $800~\text{V}$, $32~\text{A}$, синий
Заказ №	<u>2676060000</u>
Тип	APGTB 4 2T 4C/2 DL BL
GTIN (EAN)	4050118817713
Кол.	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Глубина	53,5 мм	Глубина (дюймов)	2,106 inch
Глубина с DIN-рейкой	54,5 мм	Высота	100 мм
Высота (в дюймах)	3,937 inch	Ширина	6,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,24 inch	Масса нетто	19,94 g

Температуры

Температура хранения		Температура при длительн	ном исполь-	
	-25 °C55 °C	зовании, мин.	-60 °C	
Температура при длительном	и исполь-			
зовании, макс.	130 °C			

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы		Проверенное на взрывоза	ищищенность
	справа	исполнение	Нет
с фиксатором	Да		

Общие сведения

Нормы	В соответствии с ІЕС	Поперечное сечение подключаемого	
·	60947-7-1	провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого		Рейка	
провода AWG, мин.	AWG 26		TS 35

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек под-	
	Да	ключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнезд на уро-	
	2	вень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Рейка	TS 35
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение	4 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальное напряжение пос	т. тока 800 V	Номинальный ток	32 A
Ток при макс. проводнике	32 A	Нормы	В соответствии с IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по с ту IEC 60947-7-х	тандар- 1 mΩ	Номинальное импульсное напря	іжение 8 кВ
Потери мощности по стандарт IEC 60947-7-х	y 1,02 W	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	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)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	6 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm²	Длина зачистки изоляции	12 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	1,5 mm²	Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm²
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A4	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	6 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	6 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	4 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, макс.	i 6 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/4, макс.	4 mm²	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

Сертификаты

Сертификаты



Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о CE Declaration of Conformity		
соответствии	UKCA declaration of conformity	
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10	
Технические данные	CAD data – STEP	
Каталог	Catalogues in PDF-format	

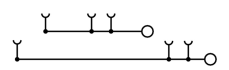


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

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 5/6 MC SDR	Версия
Заказ №	1609830000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 Шт.	
Тип	DEK 5/6 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<u>1038650000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248767908	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 Шт.	



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 2.5/4 Верси

Заказ № <u>2457570000</u> Блокирующие зажимы (клемма), Материал Wemid, оранжевый

GTIN (EAN) 4050118473100

Кол. 25 Шт.

Отвертка для винтов со шлицем



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

Основные данные для заказа

Тип SDIS SLIM 0.6X3.5X100 Версия

Заказ № 2749610000 Сборочный инструмент, Ширина лезвия (В): 3.5 mm, Длина лезвия:

GTIN (EAN) 4050118896350 100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm

Сол. 1 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 2.5/4	Версия
Заказ №	2457580000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118472998	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APGSR 2.5/4 - 4P	Версия
Заказ №	2457590000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118472967	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APGSR 2.5/4 - 8P	Версия
Заказ №	2457600000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118472929	
Кол.	25 Шт.	

Кодирующие элементы



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

Тип	APGCE	Версия
Заказ №	<u>1514490000</u>	Кодирующий элемент (клемма), Материал Wemid, оранжевый,
GTIN (EAN)	4050118321906	Ширина: 3.3 mm
Кол.	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 5/6 PLUS MC NE WS Заказ № 1011320000 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00 Weidmueller, белый

GTIN (EAN) 4032248717644

1 000 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии І. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Основные данные для заказа

50 Шт.

Кол.

Тип SNAPMARK I 1805880000 Заказ № Групповая маркировка, Маркировка клеммы, 23 x 5 mm, Шаг в мм GTIN (EAN) 4032248273614 (P): 5.00 Weidmueller, белый



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.

	- 11	
Тип	DEK 5/6 MC NE BL	Версия
Заказ №	1238290000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4050118267327	Weidmueller, синий
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE WS	Версия
Заказ №	<u>1609820000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE BR	Версия
Заказ №	<u>1454900000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323313	Weidmueller, коричневый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE GE	Версия
Заказ №	1238280000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118038750	Weidmueller, желтый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE GN	Версия
Заказ №	<u>1238310000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, зеленый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/6 MC NE GR	Версия
Заказ №	1238330000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323306	Weidmueller, серый
Кол.	1 000 Шт.	

Справочный листок технических данных



APGTB 4 2T 4C/2 DL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип DEK 5/6 MC NE OR Заказ № 1912090000 GTIN (EAN) 4032248540525 Кол. 1 000 Шт.

ерсия

Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00

Weidmueller, оранжевый

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.

Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	1805490000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Тип Заказ №	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Версия Аксессуар, Держатель маркировки
	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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.

Тип	WS 10/6 MC M SDR	Версия
Заказ №	<u>1818410000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248310883	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 10/6 M PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	2007780000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4050118393187	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 10/6 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	<u>1046330000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248782031	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC SDR	Версия
Заказ №	1828460000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248367399	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
- (



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

4 mm²



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

Основные данные для заказа

OCHORH	ые данные для з	anasa
Тип	ZQV 4N/9 RD	Версия
Заказ №	2460750000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476170	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/4 BL	Версия
Заказ №	<u>1528120000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332872	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/7 RD	Версия
Заказ №	2460770000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476194	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/3 BL	Версия
Заказ №	<u>1528080000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118333008	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/10	Версия
Заказ №	<u>1528090000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332896	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/8 RD	Версия
Заказ №	<u>2460760000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476187	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/30	Версия
Заказ №	<u>2561580000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 30, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118570113	(Р): 6.10, 32 А, оранжевый
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/2	Версия
Заказ №	<u>1527930000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332766	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/9	Версия
Заказ №	<u>1528070000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332797	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/32	Версия
Заказ №	2561670000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 32, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118570175	(Р): 6.00, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	5 Шт.	

Дата создания 14 июня 2024 г. 3:34:06 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 4N/3 RD	Версия
Заказ №	2460810000	перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476231	Перемычка (клемма), вычной, количество полюсов. 3, щаг в мм (Р): 6.10, 32 А, красный
Кол.	60 Шт.	(г). 0.10, 32 А, красный
		Popour
Тип	ZQV 4N/50	Версия
Заказ №	1528130000 4050118333003	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332902	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/6 RD	Версия
Заказ №	<u>2460780000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476200	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/10 RD	Версия
Заказ №	<u>2460740000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476163	(Р): 6.10, 32 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/50 RD	Версия
Заказ №	2460730000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476156	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/10 BL	Версия
Заказ №	<u>1528230000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118333138	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/5	Версия
Заказ №	<u>1527980000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332759	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/50 BL	Версия
Заказ №	<u>1528240000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118333121	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/8 BL	Версия
Заказ №	<u>1528190000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332858	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	20 Шт.	
 Тип	ZQV 4N/7	Версия
Заказ №	<u>1528020000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332780	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
 Тип	ZQV 4N/2 RD	Версия
Заказ №	,	
	2460450000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2. Шаг в мм
	<u>2460450000</u> 4050118476149	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 6.10. 32 А. красный
GTIN (EAN)	4050118476149	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 6.10, 32 А, красный
GTIN (EAN) Кол.	4050118476149 60 Шт.	(Р): 6.10, 32 А, красный
GTIN (EAN) Кол. Тип	4050118476149 60 Шт. ZQV 4N/5 RD	(P): 6.10, 32 A, красный Версия
GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ №	4050118476149 60 Шт. ZOV 4N/5 RD 2460790000	(Р): 6.10, 32 A, красный Версия Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ № GTIN (EAN)	4050118476149 60 Шт. ZOV 4N/5 RD 2460790000 4050118476217	(P): 6.10, 32 A, красный Версия
GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	4050118476149 60 Шт. ZQV 4N/5 RD 2460790000 4050118476217 60 Шт.	(Р): 6.10, 32 А, красный Версия Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	4050118476149 60 Шт. ZQV 4N/5 RD 2460790000 4050118476217 60 Шт. ZQV 4N/7 BL	(Р): 6.10, 32 А, красный Версия Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный Версия
GTIN (EAN) KOЛ. TUП Заказ № GTIN (EAN) KOЛ. TUП Заказ №	4050118476149 60 Шт. ZQV 4N/5 RD 2460790000 4050118476217 60 Шт. ZQV 4N/7 BL 1528180000	Ру: 6.10, 32 А, красный Версия Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный Версия Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	4050118476149 60 Шт. ZQV 4N/5 RD 2460790000 4050118476217 60 Шт. ZQV 4N/7 BL	(Р): 6.10, 32 А, красный Версия Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный Версия



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 4N/9 BL	Версия
Заказ №	<u>1528220000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118333107	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/2 BL	Версия
Заказ №	<u>1528040000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332773	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/4 RD	Версия
Заказ №	2460800000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118476224	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/30 RD	Версия
Заказ №	<u>2561600000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 30, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118569964	(Р): 6.10, 32 А, красный
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/8	Версия
Заказ №	<u>1528030000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332841	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/3	Версия
Заказ №	<u>1527940000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332865	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/30 BL	Версия
Заказ №	<u>2561610000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 30, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118569971	(Р): 6.10, 32 А, синий
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 4N/6	Версия
Заказ №	<u>1527990000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332919	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 4N/4	Версия
Заказ №	<u>1527970000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332889	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/5 BL	Версия
Заказ №	<u>1528140000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118333015	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 4N/6 BL	Версия
Заказ №	<u>1528170000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118332926	(Р): 6.10, Изолированный: Да, 32 А, синий
Кол.	20 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/6



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 8/6 MM WS

3aкaз № 2007160000

GTIN (EAN) 4050118391879

Кол. 600 Шт.

Версия

WS, Маркировка клеммы, 8 x 6 mm, Weidmueller, белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 12/6 MC SDR	Версия
Заказ №	1609910000	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456658	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 12/6 PLUS MC SDR	Версия
Заказ №	1927540000	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248574711	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	

4 mm²



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 4 MI BL Версия

Заказ № <u>2540590000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий

GTIN (EAN) 4050118552706

Кол. 50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип APG 4 R Версия Заказ № 2540610000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552720 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/4-38G-GN Версия Заказ № 254040000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, зеленый GTIN (EAN) 405011855253 Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Версия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
GTIN (EAN) 4050118552720 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/4-3BG-GN Версия Заказ № 2540440000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, зеленый GTIN (EAN) 4050118552553 Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Версия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Кол. 50 Шт. Тип APG 4/4-3BG-GN Bepcия Заказ № 2540440000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, зеленый GTIN (EAN) 4050118552553 Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Bepcия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Bepcия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Bepcия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Bepcия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт.
Тип APG 4/4-38G-GN Bepcия Заказ № 2540440000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, зеленый Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Bepcия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Bepcия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Bepcия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Bepcия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Bepcия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий Кол. 50 Шт. Тип APG 4 L BL Bepcия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий Версия
Заказ Ne 2540440000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, зеленый СТІЛ (EAN) 4050118552553 Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Версия Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый СТІЛ (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ Ne 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый СТІЛ (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ Ne 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый СТІЛ (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ Ne 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий СТІЛ (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия Версия
GTIN (EAN) 4050118552553 Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Версия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Кол. 25 Шт. Тип APG 4 MI GN Bepcия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт.
Тип APG 4 MI GN Версия Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Заказ № 2540600000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
GTIN (EAN) 4050118552713 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Кол. 50 Шт. Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Тип APG 4/10 Версия Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Заказ № 2540550000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
GTIN (EAN) 4050118552669 Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Кол. 20 Шт. Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Тип APG 4 L BL Версия Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Заказ № 2540560000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
GTIN (EAN) 4050118552676 Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Кол. 50 Шт. Тип APG 4/8 Версия
Тип АРС 4/8 Версия
Заказ № <u>2540530000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN) 4050118552645
Кол. 20 Шт.
Тип APG 4/5 Версия
Заказ № <u>2540500000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN) 4050118552614
Кол. 25 Шт.
Тип APG 4/7 Версия
Заказ № <u>2540520000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN) 4050118552638
Кол. 25 Шт.
Тип APG 4 MI Версия
Заказ № <u>2540580000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN) 4050118552690
Кол. 50 Шт.
Тип APG 4/6 Версия
Заказ № <u>2540510000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN) 4050118552621
Кол. 25 Шт.
Тип APG 4/1 Версия
Заказ № <u>2540460000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN) 4050118552577
Кол. 50 Шт.
Тип APG 4 R GN Версия
Заказ № 2540630000 Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый
GTIN (EAN) 4050118552744
Кол. 50 Шт.
Тип APG 4/5-3BG-BL-GN Версия
Заказ № <u>2540430000</u> Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, синий, зеленый
GTIN (EAN) 4050118552546
Кол. 25 Шт.

Справочный листок технических данных



APGTB 4 2T 4C/2 DL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	APG 4/4	Версия
Заказ №	<u>2540490000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118552607	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 4/9	Версия
Заказ №	<u>2540540000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118552652	
Кол.	20 Шт.	
Тип	APG 4 L GN	Версия
Заказ №	<u>2540570000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, зеленый
GTIN (EAN)	4050118552683	
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 4 R BL	Версия
Заказ №	<u>2540620000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, синий
GTIN (EAN)	4050118552737	
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 4 L	Версия
Заказ №	<u>2540360000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118552461	
Кол.	50 Шт.	
Тип	APG 4/3-BG-BL-GN	Версия
Заказ №	<u>2540450000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый, синий, зеленый
GTIN (EAN)	4050118552560	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 4/2	Версия
Заказ №	<u>2540470000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118552584	
Кол.	25 Шт.	
Тип	APG 4/3	Версия
Заказ №	<u>2540480000</u>	Штекер, 4 mm², 800 V, 32 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118552591	
Кол.	25 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 12/6



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 12/6 MM WS Заказ № <u>2007200000</u> GTIN (EAN) 4050118391886

600 Шт.

Кол.

Верси

WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Weidmueller, белый



Weidmüller Interface GmbH & 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 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

OULOBIL	ыс данные для зака	
Тип	WS 10/6 MC M NE GE	Версия
Заказ №	<u>1917430000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248551637	Weidmueller, Allen-Bradley, желтый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC M NE RT	Версия
Заказ №	<u>1917440000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248551644	Weidmueller, Allen-Bradley, красный
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC NE WS	Версия
Заказ №	<u>1828450000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248350513	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	1046390000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248782109	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 MC M NE BL	Версия
Заказ №	1069080000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248824618	Weidmueller, Allen-Bradley, синий
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 M PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	<u>2003780000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4050118424461	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/6 M MC NE WS	Версия
Заказ №	<u>1818400000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248310876	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	

Дата создания 14 июня 2024 г. 3:34:06 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип WS 10/6 MC M NE GN

1917420000

4032248551620

GTIN (EAN) 40322485 Кол. 600 Шт. Версия

WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00

Weidmueller, Allen-Bradley, зеленый

А-серия

Заказ №



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 АРР 2

Заказ №

2489090000

GTIN (EAN) 4050118499308

Кол. 50 Шт.

Версия

Серия А, Разделительная перегородка

Защитные крышки



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

Основные данные для заказа

Тип APGPC 4 Верси

Заказ № <u>2540960000</u>

GTIN (EAN) 4050118553147

Кол. 50 Шт.

Крышка клеммы, Материал Wemid, оранжевый, Высота: 14.8 mm,

Ширина: 5.8 mm, Глубина: 17.9 mm



Weidmüller Interface GmbH & 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 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 12/6 MC NE WS	Версия
Заказ №	1609900000	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203467	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 PLUS MC NE WS	Версия
Заказ №	1927530000	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248574209	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE BL	Версия
Заказ №	<u>1773551693</u>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143269	Weidmueller, Allen-Bradley, синий
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE OR	Версия
Заказ №	<u>1773551690</u>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143245	Weidmueller, Allen-Bradley, оранжевый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE VI	Версия
Заказ №	1773551689	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143238	Weidmueller, Allen-Bradley, фиолетовый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE RT	Версия
Заказ №	<u>1773551686</u>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248141920	Weidmueller, Allen-Bradley, красный
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 12/6 MC NE BR	Версия
Заказ №	<u>1773551692</u>	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248143252	Weidmueller, Allen-Bradley, коричневый
Кол.	600 Шт.	

Дата создания 14 июня 2024 г. 3:34:06 CEST

Справочный листок технических данных



APGTB 4 2T 4C/2 DL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Τип
 WS 12/6 MC NE GE
 Заказ № 1773551687
 GTIN (EAN) 4032248141937

600 Шт.

Версия

WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00

Weidmueller, Allen-Bradley, желтый

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 8/6 PLUS MC SDR Заказ № 1038820000 GTIN (EAN) 4032248768073

120 Шт.

Кол.

Версия

WS, Маркировка клеммы, 8 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00

Weidmueller, по желанию клиента



Weidmüller Interface GmbH & 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 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 8/6 PLUS MC NE WS Версия

Заказ № 1951880000 WS, Маркировка клеммы, 8 х 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00

GTIN (EAN) 4032248632114 Weidmueller, белый

Кол. 600 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/6



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 5/6 MM WS Версия

Заказ № 2007120000 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 х 6 mm, Weidmueller, белый

GTIN (EAN) 4050118392104

Кол. 600 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

4 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 2T 4	Версия
Заказ №	<u>2540000000</u>	Серия А, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118551839	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEP 2T 4 BL	Версия
Тип Заказ №	AEP 2T 4 BL 2540010000	Версия Серия А, Концевая пластина

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 VO GY	Версия
Заказ №	2661290000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702170	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Версия
Заказ №	<u>2661280000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SC/1	Версия
Тип Заказ №	AEB 35 SC/1 1991920000	Версия Серия А, Концевой стопор
Заказ №	1991920000	
Заказ № GTIN (EAN)	<u>1991920000</u> 4050118376722	
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	<u>1991920000</u> 4050118376722 50 Шт.	Серия А, Концевой стопор
Заказ № GTIN (EAN) Кол. Тип	1991920000 4050118376722 50 Шт. AEB 35 SCL/1 V0 BK	Серия А, Концевой стопор

Дата создания 14 июня 2024 г. 3:34:06 CEST

Справочный листок технических данных



APGTB 4 2T 4C/2 DL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип AEB 35 SC/1 BK Заказ № 2475310000 GTIN (EAN) 4050118487114

50 Шт.

Версия

Серия А, Концевой стопор