

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Через клеммный блок проходит проводник, который используется в различных целях, в том числе для обеспечения безопасности. Заземляющие клеммы предназначены для электрических и механических соединений между медными проводниками и монтажной опорной табличкой. На них приходится одна или несколько точек для соединений с РЕ проводами с или без бифуркации.

Исполнение	Клеммы PE, PUSH IN, 2.5 mm², зеленый/желтый
Номер для заказа	<u>1521540000</u>
Тип	A4C 2.5 PE
GTIN (EAN)	4050118328349
Кол.	50 Шт.



A4C 2.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	36,5 мм	Глубина (дюймов)	1,437 inch
Глубина с DIN-рейкой	37 мм	Высота	77,5 мм
Высота (в дюймах)	3,051 inch	Ширина	5,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,201 inch	Масса нетто	12,74 g

Температуры

Температура хранения		Температура при длительном исполь-		
	-25 °C55 °C	зовании, мин.	-60 °C	
Температура при длительном и	1СПОЛЬ-			
зовании макс	130 °C			

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, макс.	
	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, мин.		 Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG		200039-70089609

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)		Разм. провода Заводская электропро-	
	600 V	водка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электроп	ipo-	Разм. провода Электропроводка г	толе-
водка, мин. (cURus)	28 AWG	вого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка по	оле-	Сертификат № (cURus)	
вого уровня, мин. (cURus)	28 AWG		E60693

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Поперечное сечение провода, ма	акс.	Поперечное сечение провода, мак	KC.
(ATEX)	2.5 mm ²	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7		М	
Обозначение ЕМ бОО / 9-7		Маркировка взрывозащиты Ех	

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет

Общие сведения

Нормы		Поперечное сечение подключаемого	0
	IEC 60947-7-2	провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемог	0	Рейка	
провода AWG, мин.	AWG 26		TS 35
Указание по установке	Монтажная рейка		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек под-	
	Да	ключения	1
Количество уровней		Количество контактных гнезд на уро-	
	1	вень	4
Количество потенциалов на уровень	1	Соединение РЕ	Да
Рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция РЕ	Да	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение		Расчетное напряжение отно	сительно
	2,5 mm ²	соседней клеммы	800 V
Номинальное напряжение пост. то	ка 800 V	Нормы	IEC 60947-7-2
Объемное сопротивление по станд	цар-	Номинальное импульсное н	апряжение
ту ІЕС 60947-7-х	1,33 mΩ		8 κΒ
Потери мощности по стандарту		Категория перенапряжения	
IEC 60947-7-x	0,77 W		III
Степень загрязнения	3		

Расчетные данные РЕ

Расчетный кратковременный ток	300 A (2,5 мм²)	Функция PEN	Нет

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	зеленый/желтый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Тип соединения, дополнительное со-	

единение PUSH IN

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN		
Диапазон зажима, макс.	4 mm ²		
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		
Длина зачистки изоляции	10 мм		
Длина кабельного наконечника без	Длина трубки	номин.	5 мм
пластиковой манжеты DIN 46228/1	Сечение подсоединяемого провода	номин.	0,25 mm²
	Длина трубки	макс.	10 мм
		мин.	6 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	0,5 mm²
		макс.	1 mm²
	Длина трубки	макс.	12 мм
		мин.	7 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	1,5 mm ²
		макс.	4 mm ²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Длина кабельного наконечника с пла-	- Длина трубки	макс.	6 мм
стиковой манжетой DIN 46228/4		мин.	8 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	0,34 mm ²
		макс.	0,14 mm ²
	Длина трубки	макс.	6 мм
		мин.	12 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	1 mm²
		макс.	0,5 mm ²
	Длина трубки	макс.	8 мм
		мин.	12 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	2,5 mm ²
		макс.	1,5 mm ²
Длина трубки для двойного кабельного	Длина трубки	макс.	12 мм
наконечника		мин.	8 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	0,5 mm ²
		макс.	0,75 mm ²
Сабельный наконечник для обжима	0,75 mm ²		
твух проводов, макс.	•		
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm ²		
Салибровая пробка согласно 60 947-1	A3		
Соличество 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, гонкопроволочного, макс.	4 mm ²		
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm ²		
 Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm ²		
Сечение подсоединяемого провода, гонкий скрученный, мин.	0,5 mm ²		
Сечение соединения проводов, твер- дое ядро, макс.	2,5 mm ²		
Сечение соединения проводов, твер- дое ядро, мин.	0,5 mm ²		
	4 mm ²		
скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, макс.			
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm ²		
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm ²		
ками БПV 40220, 4, макс. Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm ²		

Классификации

ETIM 6.0	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
ETIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
ECLASS 9.0	27-14-11-41	ECLASS 9.1	27-14-11-41
ECLASS 10.0	27-14-11-41	ECLASS 11.0	27-14-11-41
ECLASS 12.0	27-14-11-41	ECLASS 13.0	27-25-01-03

Дата создания 3 июля 2024 г. 20:28:55 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

Сертификаты

Сертификаты



UK UK CA CA

ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	Сайт UL	
Сертификат № (cURus)	E60693	
Сертификат № (cURusEX)	E184763	

Загрузки

Одобрение / сертификат / докумен	т о <u>Attestation of Conformity</u>
соответствии	UKCA Ex Attestation of Conformity
	IECEx Certificate
	ATEX Certificate
	CB Test Certificate
	DNVGL certificate
	BV certificate
	CCC Ex Certificate
	UKCA Ex Certificate
	20-AV4B0-0269U
	CE Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Тендерные спецификации	Klippon® Connect 1521540000 DE
	Klippon® Connect 1521540000 EN
Пользовательская документация	NTI A4C 2.5.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	<u>NTI ALO 16</u>
	User Manual AXC PE
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

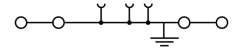


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

А-серия



Тестовые адаптеры 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 2.5 MI-R	Исполнение
Номер для з	andan 1960000	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ATPG 2.5/5	Исполнение
Номер для з	a <mark>@20341180000</mark>	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118409505	
Кол.	25 Шт.	
Тип	ATPG 1.5-10 L	Исполнение
	ATPG 1.5-10 L a <mark>kasa1890000</mark>	Исполнение Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
Номер для з	aktana 1890000	
Hомер для з GTIN (EAN)	a <mark>dasa1890000</mark> 4050118376647	
Hoмер для з GTIN (EAN) Кол. Тип	а <mark>жа1890000</mark> 4050118376647 50 Шт.	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
Hoмер для з GTIN (EAN) Кол. Тип	а <mark>ка881890000</mark> 4050118376647 50 Шт. ATPG 2.5/3	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A Исполнение

2.5 mm²

2.5

 mm^2

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 4C 2.5	Исполнение
Номер для з	a <u>nla5281530000</u>	Серия А, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118328165	
Кол.	50 Шт.	
Тип	AEP 4C 2.5 OR	Исполнение
	AEP 4C 2.5 OR a <u>@@a2310000</u>	Исполнение Серия А, Концевая пластина

Дата создания 3 июля 2024 г. 20:28:55 CEST



A4C 2.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип AEP 4C 2.5 BL Номер для за <mark>и́аба 1640000</mark> GTIN (EAN) 4050118328400

50 Шт.

Исполнение

Серия А, Концевая пластина

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.

Тип	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Исполнение
Номер для за	n <u>ka3a7520000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248532100	Weidmueller, желтый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Исполнение
	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Исполнение Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
	'	



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 5/5 S MC SDR	Исполнение
Номер для за	akaa 1590000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118146042	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	80 Шт.	
Тип	DEK 5/5 PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для за	a <u>ka35a4500000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC SDR	Исполнение
Номер для за	aklabaa9810000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 Шт.	



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 8/5 PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для з	a <u>kla3a8790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248768066	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 8/5 MC SDR	Исполнение
Номер для з	ak <u>la6340750000</u>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456627	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	144 Шт.	

2,5 mm²

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

Основные данные для заказа

 Тип
 ZQV 2.5N/3 BL
 Исполнение

 Номер для заказа7770000
 Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм

 GTIN (EAN)
 4050118448641
 (Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий

 Кол.
 60 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

T	70V 2 FN /C	И
Тип	ZQV 2.5N/6	Исполнение
	a <u>klasa7630000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448429	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол. —	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/2	Исполнение
	a <u>klasa7540000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448467	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7	Исполнение
Номер для з	aklasa7640000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448412	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5 RD	Исполнение
Номер для з	a <u>Raba 8710000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448511	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 BL	Исполнение
Номер для з	a <u>klasa7830000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448603	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9	Исполнение
Номер для з	a <u>ktaa7680000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118447996	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4	Исполнение
	aklasa7590000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448443	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Тип	ZQV 2.5N/10 BL	Исполнение
	andata 27880000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448573	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, синий
Кол.	20 Шт.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Исполнение
	20v 2.51v/2 bL axtasa7740000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448658	перемычка (клемма), втычной, количество полюсов. 2, шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
СПП (ЕДП) Кол.	60 Шт.	үг у. о. го, гоолироваппыи. да, 2 4 д , сипии
		Мотописии
Тип	ZQV 2.5N/20 BL	Исполнение
	a <u>klas27890000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448566	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол. Т	20 Шт.	Мотописия
Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Исполнение
	a <u>klasa7920000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448559	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол. —	5 Шт.	
Тип 	ZQV 2.5N/20 RD	Исполнение
• • •	a <u>@188920000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118485899	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/4 BL	Исполнение
Номер для з	a <u>klasa7780000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448634	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	60 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

T	70V 0 FN /0 PD	И
Тип	ZQV 2.5N/2 RD	Исполнение
	a <u>@18470000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448542	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол. 	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/7 RD	Исполнение
Номер для з	a <u>Ratsa 88 10000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448498	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8	Исполнение
Номер для з	a <u>klasa7670000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448405	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/10	Исполнение
Номер для з	a <u>klasa7690000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118447989	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Исполнение
Номер для з	a <u>kta 27820000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448610	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, синий
Кол.	20 Шт.	
 Тип	ZQV 2.5N/50	Исполнение
Номер для з	a <u>klasa7730000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118411362	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, оранжевый
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 RD	Исполнение
	alala 8870000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448481	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, красный
GTIN (EAIN) Кол.	20 Шт.	ү у. о. го, гоолироваппыи. да, 2 ч д , краспыи
		Мополичино
Тип	ZQV 2.5N/5 BL	Исполнение
	a <u>klasa7790000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448627	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол. 	20 Шт.	
Тип 	ZQV 2.5N/10 RD	Исполнение
	a <u>@188910000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118486018	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3 RD	Исполнение
Номер для з	a <u>@ata8690000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448535	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/5	Исполнение
Номер для з	a <u>na na n</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448436	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/50 RD	Исполнение
Номер для з	a <u>lala 1848 9000000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118486001	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	5 Шт.	
 Тип	ZQV 2.5N/6 RD	Исполнение
	a <u>@188720000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448504	(P): 5.10, Изолированный: Да, 24 A, красный
Кол.	20 Шт.	



A4C 2.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Тип	ZQV 2.5N/4 RD	Исполнение
Номер для за	akaba8700000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448528	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 RD	Исполнение
Номер для за	akaba8900000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448474	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/20	Исполнение
Номер для за	a <u>kta5247720000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118447972	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/9 BL	Исполнение
Номер для за	a <u>kta5247870000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448580	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/8 BL	Исполнение
Номер для за	a <u>kta5247840000</u>	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118448597	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 2.5N/3	Исполнение
Номер для за	aฟส์ร 2 7570000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
ccp pm.		
GTIN (EAN)	4050118448450	(Р): 5.10, Изолированный: Да, 24 А, оранжевый



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 5/5 MC NE BR	Исполнение
Номер для з	ak <u>laba19870000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, коричневый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE BL	Исполнение
Номер для з	a <u>ktaba9801693</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397166	Weidmueller, синий
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE GN	Исполнение
Номер для з	sa <u>kla68a9801688</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, зеленый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE GR	Исполнение
Номер для з	a <u>ktata 189801691</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397159	Weidmueller, серый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE OR	Исполнение
Номер для з	aka3a8340000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, оранжевый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE RT	Исполнение
Номер для з	a <u>klaba9801686</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, красный
Кол.	1 000 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	DEK 5/5 MC NE SW	Исполнение
Номер для за	akaka7550000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, черный
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE WS	Исполнение
Номер для за	n <u>klaba9801044</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, белый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE VI	Исполнение
Номер для за	n <u>kla2s49860000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, фиолетовый
Кол.	1 000 Шт.	
Тип	DEK 5/5 S MC NE WS	Исполнение
Номер для за	n <u>kla3x41620000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, белый
Кол.	400 Шт.	
Тип	DEK 5/5 MC NE GE	Исполнение
Номер для за	n <mark>da3a</mark> 9801687	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397135	Weidmueller, желтый
Кол.	1 000 Шт.	

А-серия



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

Тип	APP 2	Исполнение
Номер для за	<u>@4839090000</u>	Серия А, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4050118499308	
Кол.	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровые токоизмерительные клещи



Цифровые токоизмерительные клещи, а также соответствующие насадки и адаптеры используются для измерения постоянных и переменных токов. Существенное преимущество этих приборов состоит в том, что измерение может выполняться без прерывания протекания тока.

Основные данные для заказа

 Тип
 ZUB MULTIMETER

 Номер для за
 233325270000

Исполнение Мультиметр

GTIN (EAN) 4032248723522

Кол. 1 Шт.

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.

Тип	WS 10/5 MC NE BL	Исполнение
Номер для з	ak <u>laisia3531693</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141814	Weidmueller, Allen-Bradley, синий
Кол.	720 Шт.	
Тип	WS 10/5 MC NE GE	Исполнение
	WS 10/5 MC NE GE a <mark>da3a3531687</mark>	Исполнение WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
	· ·	



A4C 2.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Тип	WS 10/5 M PLUS MC NE WS	Исполнение
Номер для за	a <mark>ka3a3770000</mark>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4050118424447	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/5 M MC NE WS	Исполнение
Номер для за	a <mark>kla&2000000</mark>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 Шт.	
Тип	WS 10/5 MC NE WS	Исполнение
Номер для за	ak <u>ana 35000000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 Шт.	
Тип	WS 10/5 PLUS MC NE WS	Исполнение
Номер для за	a <mark>xla0sa</mark> 6380000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248782086	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 Шт.	
Тип	WS 10/5 MC NE RT	Исполнение
Номер для за	a r<u>ta&a</u> 3531686	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141746	Weidmueller, Allen-Bradley, красный
Кол.	720 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

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

Ваши преимущества при использовании MultiMark

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

Основные данные для заказа

DEK 5/5 MM WS Номер для заказа7110000 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Weidmueller, белый GTIN (EAN) 4050118391862 800 Шт.



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.

	o on o zinzi o Hamisio Hamisio Hamisio and		
Тип	WS 8/5 PLUS MC NE WS	Исполнение	
Номер для за	anda 28 and 18 7 0 0 0 0 0	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4032248631605	Weidmueller, Allen-Bradley, белый	
Кол.	600 Шт.		
Тип	WS 8/5 MC NE OR	Исполнение	
Номер для за	a <mark>xla&a</mark> 3521690	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4032248143092	Weidmueller, Allen-Bradley, оранжевый	
Кол.	720 Шт.		
Тип	WS 8/5 MC NE BL	Исполнение	
Номер для за	ล เชลชิ 3521693	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4032248141715	Weidmueller, Allen-Bradley, синий	
Кол.	720 Шт.		
Тип	WS 8/5 MC NE RT	Исполнение	
Номер для за	ak <u>la3a3521686</u>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4032248141531	Weidmueller, Allen-Bradley, красный	
Кол.	720 Шт.		
Тип	WS 8/5 MC NE GE	Исполнение	
Номер для за	ล เ<u>สล</u>ชิ<u>ล</u>3521687	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4032248141548	Weidmueller, Allen-Bradley, желтый	
Кол.	720 Шт.		
Тип	WS 8/5 MC NE WS	Исполнение	
Номер для за	a <mark>xaaa40740000</mark>	WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4008190279103	Weidmueller, Allen-Bradley, белый	
Кол.	720 Шт.		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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

Номер для за<u>ка 3496 10000</u>

Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия:

GTIN (EAN) 4050118896350

Von 1 III-

100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm

А-серия



Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

Тип	AEB 35 SCL/1 VO BK	Исполнение
Номер для з	ak <u>2636a1300000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702187	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Исполнение
Номер для з	a <mark>ka6a1280000</mark>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 VO GY	Исполнение
Номер для з	a <mark>ka6a1290000</mark>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702170	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SC/1 BK	Исполнение
Номер для з	a <mark>kakā5310000</mark>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118487114	
Кол.	50 Шт.	
Тип	AEB 35 SC/1	Исполнение
Номер для з	ak <u>la38a1920000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118376722	
Кол.	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

V0



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

DEK 5/5 MC NE VO WS

Номер для за<u>каза8530000</u> GTIN (EAN) 4050118188622

1 000 Шт.

Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00

Weidmueller, белый

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

BZT 1 WS 10/5

Номер для заказа5490000

Аксессуар, Держатель маркировки

GTIN (EAN) 4032248270231

100 Шт. Кол.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

 Тип
 BZT 1 ZA WS 10/5

 Номер для заказа5520000

 GTIN (EAN)
 4032248270248

100 Шт.

Исполнение

Аксессуар, Держатель маркировки

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 10/5 MC SDR	Исполнение
Номер для за	akaaa3010000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456634	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	144 Шт.	
Тип	WS 10/5 M PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для за	a <u>@33a7770000</u>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4050118393279	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 10/5 PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для за	a <mark>kta3:4</mark> 6320000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248782024	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	120 Шт.	
Тип	WS 10/5 MC M SDR	Исполнение
Номер для за	aklaisa 2010000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223879	Weidmueller, Allen-Bradley, по желанию клиента
Кол.	144 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

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

Ваши преимущества при использовании MultiMark

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

Основные данные для заказа

Тип WS 8/5 MM WS Исполнение

Номер для за<mark>№39/150000 WS, Маркировка клеммы, 8 х 5 mm, Weidmueller, белый GTIN (EAN) 4050118392029

Кол. 800 Шт.</mark>



A4C 2.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

А-серия



Защитные крышки с символом вспышки способствуют повышению безопасности человека и машины. Они используются в том случае, когда требуется указать внешнее напряжение в конструкции.

Основные данные для заказа

Тип AAM 2.5 YE FLASH

Исполнение

Номер для за<u>каза5550000</u>

Маркировка клеммы, 8 x 5.1 mm, Шаг в мм (P): 5.00 желтый

GTIN (EAN) 4050118674095

Кол. 40 Шт.