

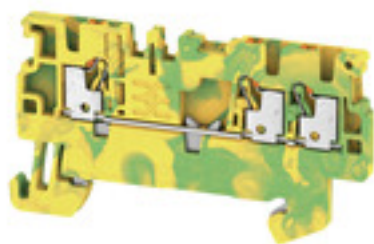
A3C 1.5 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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.

Основные данные для заказа

Исполнение	Клеммы PE, PUSH IN, 1.5 mm ² , белый
Номер для заказа	1552670000
Тип	A3C 1.5 PE
GTIN (EAN)	4050118359848
Кол.	50 Шт.

A3C 1.5 PE

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
Глубина с DIN-рейкой	34,5 мм	Высота	61,5 мм
Высота (в дюймах)	2,421 inch	Ширина	3,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,138 inch	Масса нетто	7,544 g

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C
Температура при длительном использовании, макс.	130 °C		

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс B (CSA)	300 V	Напряжение, класс C (CSA)	300 V
Напряжение, класс D (CSA)	600 V	Поперечное сечение провода, макс. (CSA)	14 AWG
Поперечное сечение провода, мин. (CSA)	26 AWG	Сертификат № (CSA)	200039-70089609

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEx)	IECExTUR16.0036U
Поперечное сечение провода, макс. (ATEX)	1.5 mm ²	Поперечное сечение провода, макс. (IECEx)	1.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU	II 2 G D

Дополнительные технические данные

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

Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-2	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Рейка	TS 35
Указание по установке	Монтажная рейка		

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы

Требуется концевая пластина	Да	Количество независимых точек подключения	1
Количество уровней	1	Количество контактных гнезд на уровень	3
Количество потенциалов на уровень	1	Соединение PE	Да
Рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция PE	Да	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm ²	Расчетное напряжение относительно соседней клеммы	500 V
Номинальное напряжение пост. тока	500 V	Нормы	IEC 60947-7-2
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1,83 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	6 кВ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	0,56 W	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Расчетные данные PE

Расчетный кратковременный ток	180 A (1,5 mm ²)	Функция PEN	Нет
-------------------------------	------------------------------	-------------	-----

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	белый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

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

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN		
Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²		
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		
Длина зачистки изоляции	8 мм		
Длина кабельного наконечника без пластиковой манжеты DIN 46228/1	Длина трубки	мин.	5 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	0,25 mm ²
	Длина трубки	номин.	6 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	0,5 mm ²
		макс.	1 mm ²
	Длина трубки	номин.	10 мм
Длина кабельного наконечника с пластиковой манжетой DIN 46228/4	Сечение подсоединяемого провода	номин.	1,5 mm ²
	Длина трубки	макс.	8 мм
		мин.	6 мм
	Сечение подсоединяемого провода	мин.	0,14 mm ²
		макс.	0,75 mm ²
Калибровая пробка согласно 60 947-1 A1			
Количество соединений	3		
Направление соединения	сверху		
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14		

Дата создания 20 мая 2024 г. 19:40:45 CEST

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Поперечное сечение подключаемого
провода AWG, мин. AWG 26

Размер лезвия 0,4 x 2,0 мм

Сечение подключаемого проводника,
тонкопроволочного, макс. 1,5 mm²Сечение подсоединяемого провода,
скрученный, макс. 1,5 mm²Сечение подсоединяемого провода,
скрученный, мин. 0,5 mm²Сечение подсоединяемого провода,
тонкий скрученный, мин. 0,5 mm²Сечение соединения проводов, твер-
дое ядро, макс. 1,5 mm²Сечение соединения проводов, твер-
дое ядро, мин. 0,5 mm²Сечение соединения проводов, тонкий
скрученный с кабельными наконечни-
ками DIN 46228/1, макс. 1,5 mm²Сечение соединения проводов, тонкий
скрученный с кабельными наконечни-
ками DIN 46228/1, мин. 0,5 mm²Сечение соединения проводов, тонкий
скрученный с кабельными наконечни-
ками DIN 46228/4, макс. 1 mm²Сечение соединения проводов, тонкий
скрученный с кабельными наконечни-
ками DIN 46228/4, мин. 0,5 mm²

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

Важное примечание

Сведения об изделии Для кабельных наконечников H1/10 и H1.5/10 должна применяться длина зачистки 10 мм.

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



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

Загрузки

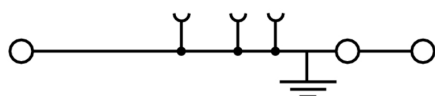
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	Attestation of Conformity UKCA Ex Attestation of Conformity IECEx Certificate ATEX Certificate DNVGL certificate BV certificate CCC Ex Certificate CB Testreport CB Certificate UKCA Ex Certificate CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Тендерные спецификации	Klippon® Connect 1552670000 DE Klippon® Connect 1552670000 EN
Пользовательская документация	NTI_A3C 1.5.pdf StorageConditionsTerminalBlocks NTI ALO16 User Manual AXC PE
Каталог	Catalogues in PDF-format

A3C 1.5 PE

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

www.weidmueller.com

Изображения



A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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.

Основные данные для заказа

Тип	APP 2	Исполнение
Номер для заказа	40509090000	Серия A, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4050118499308	
Кол.	50 Шт.	

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 1.5 MI-R	Исполнение
Номер для заказа	4051880000	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376715	
Кол.	50 Шт.	
Тип	ATPG 1.5-10 L	Исполнение
Номер для заказа	4051890000	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Кол.	50 Шт.	

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

А-серия



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

Основные данные для заказа

Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Исполнение
Номер для заказа	2661280000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SC/1	Исполнение
Номер для заказа	2661920000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118376722	
Кол.	50 Шт.	
Тип	AEB 35 SC/1 BK	Исполнение
Номер для заказа	26615310000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118487114	
Кол.	50 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Исполнение
Номер для заказа	2661290000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702170	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Исполнение
Номер для заказа	2661300000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702187	
Кол.	20 Шт.	

A3C 1.5 PE

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.

Основные данные для заказа

Тип	DEK 5/3.5 MC NE GE	Исполнение
Номер для заказа	4039480000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, желтый
Кол.	500 Шт.	
Тип	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	40393750000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, белый
Кол.	1 600 Шт.	
Тип	DEK 5/3.5 MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	40395270000	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, белый
Кол.	500 Шт.	

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

Аксессуары

1.5 mm²1.5
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 3C 1.5	Исполнение
Номер для заказа	4552620000	Серия A, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118359824	
Кол.	50 Шт.	
Тип	AEP 3C 1.5 BL	Исполнение
Номер для заказа	4552630000	Серия A, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118359800	
Кол.	50 Шт.	
Тип	AEP 3C 1.5 OR	Исполнение
Номер для заказа	4552390000	Серия A, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118411874	
Кол.	50 Шт.	

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	WS 10/3.5 PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для заказа	4037760000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393262	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	192 Шт.	

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	Исполнение
Номер для заказа	4035270000	Мультиметр
GTIN (EAN)	4032248723522	
Кол.	1 Шт.	

A3C 1.5 PE

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.

Основные данные для заказа

Тип	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR	Исполнение
Номер для заказа	4032248102532	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393347	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	320 Шт.	
Тип	DEK 5/3.5 MC SDR	Исполнение
Номер для заказа	4032248102532	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248102532	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	100 Шт.	

A3C 1.5 PE

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



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	DEK 5/3.5 MM WS	Исполнение
Номер для заказа	4050118391992	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118391992	
Кол.	1 000 Шт.	

A3C 1.5 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 1.5 YE FLASH	Исполнение
Номер для заказа	405520000	Маркировка клеммы, 6.2 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50 желтый
GTIN (EAN)	4050118674088	
Кол.	40 Шт.	

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

Тип	ZQV 1.5N/50	Исполнение
Номер для заказа	405562000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118370300	
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/8	Исполнение
Номер для заказа	405540000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118370218	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/3 BL	Исполнение
Номер для заказа	405550000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
GTIN (EAN)	4050118370485	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/2	Исполнение
Номер для заказа	405541000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118369861	
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/5	Исполнение
Номер для заказа	405550000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118369991	
Кол.	20 Шт.	

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 1.5N/2 RD	Исполнение
Номер для заказа	49855650000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370324	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/4	Исполнение
Номер для заказа	49855490000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370201	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/6	Исполнение
Номер для заказа	49855100000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370188	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/10 RD	Исполнение
Номер для заказа	49858000000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370393	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/3 RD	Исполнение
Номер для заказа	49855670000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370348	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/7 RD	Исполнение
Номер для заказа	49857500000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370249	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/6 RD	Исполнение
Номер для заказа	49857300000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370454	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/3	Исполнение
Номер для заказа	49855480000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 3, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370096	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/9	Исполнение
Номер для заказа	49855560000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370409	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/8 BL	Исполнение
Номер для заказа	49855640000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370461	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/50 BL	Исполнение
Номер для заказа	49857200000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370546	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/4 RD	Исполнение
Номер для заказа	49855690000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370515	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/7	Исполнение
Номер для заказа	49855200000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370195	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 20 мая 2024 г. 19:40:45 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 1.5N/50 RD	Исполнение
Номер для заказа	49855820000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 50, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370270	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	5 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/7 BL	Исполнение
Номер для заказа	49855630000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 7, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370522	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/20 BL	Исполнение
Номер для заказа	49857000000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370331	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/10 BL	Исполнение
Номер для заказа	49856800000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370539	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/6 BL	Исполнение
Номер для заказа	49856100000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 6, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370492	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/5 RD	Исполнение
Номер для заказа	49857100000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370256	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/4 BL	Исполнение
Номер для заказа	49855700000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 4, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370317	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/9 RD	Исполнение
Номер для заказа	49857900000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370386	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/8 RD	Исполнение
Номер для заказа	49857700000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 8, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370508	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/10	Исполнение
Номер для заказа	49855800000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 10, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370416	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/2 BL	Исполнение
Номер для заказа	49855300000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 2, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370423	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/20 RD	Исполнение
Номер для заказа	49855810000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370355	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, красный
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/5 BL	Исполнение
Номер для заказа	49855900000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 5, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370430	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 20 мая 2024 г. 19:40:45 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 1.5N/20	Исполнение
Номер для заказа	405600000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 20, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370225	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 1.5N/9 BL	Исполнение
Номер для заказа	405660000	Перемычка (клемма), втычной, Количество полюсов: 9, Шаг в мм
GTIN (EAN)	4050118370478	(P): 3.50, Изолированный: Да, 17.5 А, синий
Кол.	20 Шт.	

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем с круглым лезвием, SD DIN 5265, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, острое из хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

Основные данные для заказа

Тип	SDS 0.4X2.0X60	Исполнение
Номер для заказа	4049260000	Отвертка, Ширина лезвия (B): 2 mm, Длина лезвия: 60 mm,
GTIN (EAN)	4050118895537	Толщина лезвия (A): 0.4 mm
Кол.	1 Шт.	

A3C 1.5 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

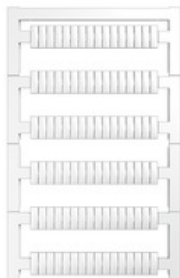
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	WS 10/3.5 PLUS MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	4033760000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424454	Weidmueller, белый
Кол.	960 шт.	