

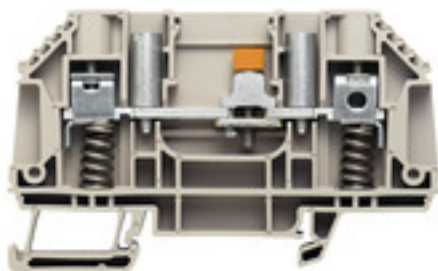
WTL 6 SL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения**

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

Основные данные для заказа

Исполнение	Клемма для проведения проверок, Винтовое соединение, 6 mm ² , 630 V, 41 A, скользящий, Поперечное разделение: без, TS 35, Темно-бежевый
Номер для заказа	1161690000
Тип	WTL 6 SL
GTIN (EAN)	4032248950812
Кол.	50 Шт.

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	50 мм	Глубина (дюймов)	1,969 inch
Глубина с DIN-рейкой	50,5 мм	Высота	82,7 мм
Высота (в дюймах)	3,256 inch	Ширина	7,9 мм
Ширина (в дюймах)	0,311 inch	Масса нетто	29,46 g

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	120 °C		

Дополнительные технические данные

Вид монтажа	зафиксированный	Открытые страницы	справа
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет		

Клеммы с размыкателем

Момент затяжки, макс., разделительный винт	0,7 Nm	Момент затяжки, мин., разделительный винт	0,5 Nm
Поперечное разделение	без	Продольное разделение	скользящий

Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-1	Рейка	TS 35
-------	---------------	-------	-------

Параметры системы

Исполнение	Винтовое соединение, Дополнительная клемма, продольный размыкатель, с пружинным кабельным зажимом, с гнездами, с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина	Да
Количество независимых точек подключения	1	Количество уровней	1
Количество контактных гнезд на уровень	2	Количество потенциалов на уровень	1
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Соединение PE	Нет
Рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция PE	Нет	Функция PEN	Нет

Размеры

Смещение TS 35	32 мм
----------------	-------

WTL 6 SL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Расчетные данные

Расчетное сечение	6 mm ²	Номинальное напряжение	630 V
Номинальное напряжение пост. тока	630 V	Номинальный ток	41 A
Ток при макс. проводнике	57 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	0,78 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	6 кВ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	1,31 W	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	2		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Винтовое соединение	Диапазон зажима, макс.	6 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,5 mm ²	Длина зачистки изоляции	16 мм
Зажимной винт	M 3,5	Калибровая пробка согласно 60 947-1 A5	
Количество соединений	2	Момент затяжки, макс.	1,6 Nm
Момент затяжки, мин.	0,8 Nm	Направление соединения	боковая
Размер лезвия	0,8 x 4,0 мм	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	6 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	6 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	6 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm ²

Классификации

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 9.0	27-14-11-26	ECLASS 9.1	27-14-11-26
ECLASS 10.0	27-14-11-26	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0eb7d846-d0a1-43e5-93a4-d7c6856c4cda

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

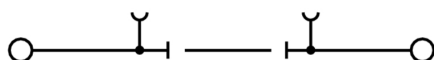
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks
Каталог	Catalogues in PDF-format

WTL 6 SL

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

www.weidmueller.com

Изображения



WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

6 mm²

Привинчиваемые перемычки легко монтируются и демонтируются. Благодаря большой поверхности контакта даже высокие токи передаются с максимальной надежностью контакта.

Основные данные для заказа

Тип	WQV 6/2	Исполнение
Номер для заказа	1052360000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190075866	
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 6/3	Исполнение
Номер для заказа	1054760000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190174163	
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 6/12	Исполнение
Номер для заказа	1052720000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 12, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4050118259391	
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 6/5	Исполнение
Номер для заказа	1052660000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 5, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190176914	
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 6/10	Исполнение
Номер для заказа	1052260000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190153977	
Кол.	20 Шт.	
Тип	WQV 6/6	Исполнение
Номер для заказа	1052670000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190261771	
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 6/4	Исполнение
Номер для заказа	1054860000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190180799	
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 6/7	Исполнение
Номер для заказа	1052680000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, 57 А, желтый
GTIN (EAN)	4008190261788	
Кол.	50 Шт.	

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

10 mm²10
mm²

Привинчиваемые перемычки легко монтируются и демонтируются. Благодаря большой поверхности контакта даже высокие токи передаются с максимальной надежностью контакта.

Основные данные для заказа

Тип	WQV 10/4	Исполнение
Номер для заказа	4055060000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190188245	мм (P): 9.90, Изолированный: Да, 63 A, желтый
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 10/6	Исполнение
Номер для заказа	4055000000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 6, Шаг в
GTIN (EAN)	4032248793761	мм (P): 9.90, Изолированный: Да, 63 A, желтый
Кол.	20 Шт.	
Тип	WQV 10/10	Исполнение
Номер для заказа	4052460000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 10, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190152130	мм (P): 9.90, Изолированный: Да, 63 A, желтый
Кол.	20 Шт.	
Тип	WQV 10/3	Исполнение
Номер для заказа	4054960000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190079079	мм (P): 9.90, Изолированный: Да, 63 A, желтый
Кол.	50 Шт.	
Тип	WQV 10/5	Исполнение
Номер для заказа	4051130000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 5, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190215903	мм (P): 9.90, Изолированный: Да, 63 A, желтый
Кол.	20 Шт.	
Тип	WQV 10/2	Исполнение
Номер для заказа	4052560000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190154943	мм (P): 9.90, Изолированный: Да, 76 A, желтый
Кол.	50 Шт.	

WTL 6 SL

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 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 12/6.5 MC NE WS	Исполнение
Номер для заказа	1689920000	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6.5 mm, Шаг в мм (P): 6.50
GTIN (EAN)	4008190203511	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	540 шт.	

WTL 6 SL

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 12/6.5



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 12/6.5 MM WS	Исполнение
Номер для заказа	405019930000	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, белый
GTIN (EAN)	4050118626155	
Кол.	600 шт.	

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

W-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	WTW EN	Исполнение
Номер для заказа	4058800000	Разделительная перегородка (клемма), Промежуточная пластина,
GTIN (EAN)	4008190140175	86 mm x 62 mm, Темно-бежевый
Кол.	20 Шт.	

Соединительные втулки



Основные данные для заказа

Тип	VH 19/6.3/4.3	Исполнение
Номер для заказа	4018800000	Соединительная муфта (клемма), Высота: 6 mm, Ширина: 6 mm,
GTIN (EAN)	4008190059460	Глубина: 19 mm, Cu Zn
Кол.	50 Шт.	

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевая пластина

**Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения**

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

Основные данные для заказа

Тип	WAP WTL6 SL	Исполнение
Номер для заказа	4038110000	Торцевая пластина (клеммы), 82.2 mm x 1.5 mm, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4008190574994	
Кол.	20 Шт.	

Тип	WAP WTL6 SL 4-6	Исполнение
Номер для заказа	4038880000	Торцевая пластина (клеммы), 82.2 mm x 1.5 mm, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118045680	
Кол.	20 Шт.	

W-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	WEW 35/2	Исполнение
Номер для заказа	40381200000	Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35, привинченный
GTIN (EAN)	4008190030230	
Кол.	50 Шт.	

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Испытательные гнезда



Тестовую розетку используют для подключения испытательных устройств со стандартным штекером типа 4.0. Простоту и скорость выполнения работ по техническому обслуживанию обеспечивают посредством выбора различных цветов для тестовых розеток — в зависимости от уровня присущих тому или иному сценарию применения потенциалов.

Основные данные для заказа

Тип	STB 21.6/IH/GE WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	4031010000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259211	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/45 GN	Исполнение
Номер для заказа	4036250000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605989	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 36.8/IH/SW WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	40322550000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181210	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/45 GR	Исполнение
Номер для заказа	4036280000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606016	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/IH/BL WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	4031080000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190043957	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/45 GE	Исполнение
Номер для заказа	4036240000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605972	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/45 SW	Исполнение
Номер для заказа	4036270000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606009	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/IH/BR WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	40315530000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, 3.00 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4050118782134	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/IH/RT WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	40363990000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4032248169665	
Кол.	50 Шт.	
Тип	STB 21.6/IH/DB WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	4031000000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259204	
Кол.	50 Шт.	

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:58:31 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	STB 21.6/45 DB	Исполнение
Номер для заказа	494790000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248612840	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 21.6/45 BL	Исполнение
Номер для заказа	494790000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606023	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 21.6/45 VI	Исполнение
Номер для заказа	494790000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605996	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 21.6/IH/WS WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	4947520000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm
GTIN (EAN)	4050118121704	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/DB WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947740000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379187	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 21.6/IH/GN WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	49471020000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259228	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 21.6/IH/VI WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	49471030000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259235	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/WS WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947560000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181203	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/GN WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947770000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379163	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/VI WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947780000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379156	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/RT WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947540000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118180992	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/GE WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947760000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379170	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 36.8/IH/BL WTL6/1	Исполнение
Номер для заказа	4947790000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379149	
Кол.	50 шт.	

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:58:31 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	STB 21.6/1H/SW WTL6/3	Исполнение
Номер для заказа	6311040000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190859985	
Кол.	50 шт.	
Тип	STB 21.6/45 RT	Исполнение
Номер для заказа	6316300000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.1 mm, Глубина: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606030	
Кол.	50 шт.	

Крепежные винты



Крепежные винты фиксируют замыкающую перемычку в рамках сценария применения. После перемещение вставленной между двумя соседними клеммными колодками замыкающей перемычки в положение короткого замыкания ее можно зафиксировать крепежным винтом. Это обеспечивает постоянное соединение или короткое замыкание.

Основные данные для заказа

Тип	BS 25 1H/BL SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6315400000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190086879	
Кол.	50 шт.	
Тип	BS 25 1H/GE SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6315700000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190189235	
Кол.	50 шт.	
Тип	BS 25 1H/SW SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6315200000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190114039	
Кол.	50 шт.	
Тип	BS 25 0.1H SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6314700000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190118839	
Кол.	50 шт.	
Тип	BS 25 1H/RT SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6315500000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190118877	
Кол.	50 шт.	
Тип	BS 25 1H/GN SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6315600000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190113490	
Кол.	50 шт.	
Тип	BS 25 1H/VI SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	6315800000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190039196	
Кол.	50 шт.	

Дата создания 3 июня 2024 г. 12:58:31 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	BS 25 IH/GR SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	4035300000	Монтажный винт (клемма), Глубина: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190136864	
Кол.	50 Шт.	

Держатель маркировочных элементов

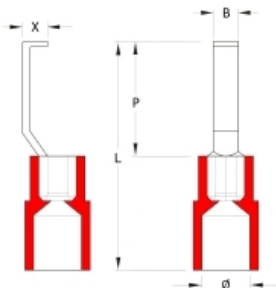


Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти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

Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	4035520000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 WS 10/5	Исполнение
Номер для заказа	4035490000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	

Крючкообразные кабельные наконечники



Использование кабельных наконечников гарантирует пользователю неизменно высокое качество электрических соединений. Дополнительная выгода обусловлена преимуществами монтажа.

Основные данные для заказа

Тип	HBT 1,5 - 3,0 RT	Исполнение
Номер для заказа	4032440000	Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 0.5
GTIN (EAN)	4050118115055	mm² - 1.5 mm², красный
Кол.	100 Шт.	
Тип	HBT 1,5 - 4,6 RT	Исполнение
Номер для заказа	4033340000	Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 0.5
GTIN (EAN)	4050118210972	mm² - 1.5 mm², красный
Кол.	100 Шт.	
Тип	HBT 2,5 - 4,6 BL	Исполнение
Номер для заказа	4033330000	Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 1.5
GTIN (EAN)	4050118016901	mm² - 2.5 mm², синий
Кол.	100 Шт.	

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	HBT 6,0 - 4,6 GE	Исполнение
Номер для заказа	4816230000	Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 4
GTIN (EAN)	4050118000337	mm ² - 6 mm ² , желтый
Кол.	100 Шт.	
Тип	HBT 2,5 - 3,0 BL	Исполнение
Номер для заказа	4812450000	Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 1,5
GTIN (EAN)	4050118115130	mm ² - 2.5 mm ² , синий
Кол.	100 Шт.	
Тип	HBT 6,0 - 3,0 GE	Исполнение
Номер для заказа	4812470000	Кабельный наконечник, Изолированный кабельный соединитель, 4
GTIN (EAN)	4050118114980	mm ² - 6 mm ² , желтый
Кол.	100 Шт.	

Испытательные гнезда



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	GWHUE M3 WTL6	Исполнение
Номер для заказа	4855010000	Соединительная муфта (клемма), Высота: 6 mm, Ширина: 6 mm,
GTIN (EAN)	4050118075892	Глубина: 13.3 mm, Медь - цинк
Кол.	50 Шт.	

Фиксатор переключателя



Устройство блокировки переключателя можно легко вставить в клеммную колодку сверху. Устройство блокировки переключателя предотвращает несанкционированное замыкание или размыкание цепей, блокируя рукоятку размыкания в соответствующем положении.

Основные данные для заказа

Тип	SSP 3 SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	48511760000	Блокировочное устройство (клемма), оранжевый
GTIN (EAN)	4008190130787	
Кол.	100 Шт.	

WTL 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Перемыкающие элементы



В две клеммные колодки проводной разводки измерительных трансформаторов вставляют замыкающие перемычки. Использование замыкающей перемычки обеспечивает создание нужных цепей короткого замыкания в сценариях, связанных с проведением работ по техническому обслуживанию.

Основные данные для заказа

Тип	QVS 2 SAKT1+2	Исполнение
Номер для заказа	6897300000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190036140	мм (P): 12.00, Изолированный: Да, 41 А, бежевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	QVS 3 SAKT1+2	Исполнение
Номер для заказа	6899300000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 3, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190084714	мм (P): 12.00, Изолированный: Да, 41 А, бежевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	QVS 4 SAKT1+2	Исполнение
Номер для заказа	6897400000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190091941	мм (P): 12.00, Изолированный: Да, 41 А, бежевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	QVS 2/S SAKT1+2	Исполнение
Номер для заказа	6858460000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190157937	мм (P): 12.00, Изолированный: Да, 41 А, бежевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	QVS 2/4 SAKT4	Исполнение
Номер для заказа	4849260000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190136512	мм (P): 12.00, Изолированный: Да, 32 А, оранжевый
Кол.	20 Шт.	
Тип	QVSK 2 SAKT1	Исполнение
Номер для заказа	4840360000	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 2, Шаг в
GTIN (EAN)	4008190431242	мм (P): 12.00, Изолированный: Да, 57 А, бежевый
Кол.	20 Шт.	