

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Версия	Измерительная клемма с размыкателем, PUSH IN, 6 mm², 500 V, 30 A, Темно-бежевый
Заказ №	<u>2762290000</u>
Тип	ATTB 6 PG VT
GTIN (EAN)	4064675267683
Кол.	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

справа

TS 35

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	68 мм	Глубина (дюймов)	2,677 inch
Высота	109 мм	Высота (в дюймах)	4,291 inch
Ширина	8,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,319 inch
Масса нетто	30,304 g		

Температуры

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

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	300 V	Напряжение, класс C (CSA)	300 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, ма	акс.
	600 V	(CSA)	8 AWG
Поперечное сечение провода, м	ин.	Сертификат № (CSA)	
(CSA)	22 AWG		200039-80099474
Ток, разм. В (CSA)	29 A	Ток, разм. С (CSA)	29 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)		Разм. провода Заводская электропро-	
	600 V	водка, макс. (cURus)	8 AWG
Разм. провода Заводская электропро-		Разм. провода Электропроводка поле-	
водка, мин. (cURus)	22 AWG	вого уровня, макс. (cURus)	8 AWG
Разм. провода Электропроводка поле-		Сертификат № (cURus)	
вого уровня, мин. (cURus)	22 AWG		E60693
Ток, класс B (cURus)	29 A	Ток, класс C (cURus)	29 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Дополнительные технические данные

TS 35

AWG 22

Общие сведения			
Нормы		Поперечное сечение подключаемого	
	IEC 60947-7-1	провода AWG, макс.	AWG 8
Поперечное сечение подключаемо	ого	Рейка	

Открытые страницы

Параметры системы

провода AWG, мин.

Вид монтажа

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Расчетные данные

6 mm ²	Номинальное напряжение	500 V
500 V	Номинальный ток	30 A
30 A	Нормы	IEC 60947-7-1
	Номинальное импульсное напря	жение
$0,78~\text{m}\Omega$		6 κB
	Категория перенапряжения	
1,31 W		III
3		
	500 V 30 A - 0,78 mΩ	500 V Номинальный ток 30 A Нормы О,78 mΩ Категория перенапряжения

Характеристики материала

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

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	10 mm²
Диапазон зажима, мин.	0.5 mm ²	Длина зачистки изоляции	12 мм
Калибровая пробка согласно 60 947	1 A 5	 Количество соединений	2
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 8
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 22	Размер лезвия	0,8 х 4,0 мм
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	10 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	6 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	6 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни-ками DIN 46228/1, макс. 10 mm ²		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни- ками DIN 46228/1, мин.	í 0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечни-ками DIN 46228/4, макс. 6 mm ²		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификации

ETIM 7.0	EC000902	ETIM 8.0	EC000902
ETIM 9.0	EC000902	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09
ECLASS 14.0	27-25-01-09		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/	
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	

Справочный листок технических данных



ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты	CEO CHALLIS KEMA
-------------	------------------

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

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	o <u>CE Declaration of Conformity</u>
соответствии	CB Testreport
	CB Certificate
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

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 AEP TTB 6 PG Заказ № 2762310000 GTIN (EAN) 4064675075899

Серия А, Концевая пластина

Protective covers

Кол.



Основные данные для заказа

 Tuπ
 APGPC 6

 Заказ №
 2762410000

 GTIN (EAN)
 4064675021414

20 Шт.

Версия

Кожух (клемма)

Дата создания 29 августа 2024 г. 7:31:58 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Neutral



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.

OCHOBILD	о данные для зака	ou
Тип	DEK 5/8-11.5 MC NE WS	Версия
Заказ №	<u>1341630000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8 mm, Шаг в мм (Р): 8.00
GTIN (EAN)	4050118145946	Weidmueller, белый
Кол.	500 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/8



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

500 Шт.

Кол.

Тип DEK-A 5/8 MM WS Версия

Заказ № 2448860000 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, белый

GTIN (EAN) 4050118462968



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Кодирующие элементы



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

Основные данные для заказа

Тип APGCE Вер Заказ № <u>1514490000</u> Код

GTIN (EAN) 4050118321906

Кол. 50 Шт.

Кодирующий элемент (клемма), Материал Wemid, оранжевый,

Ширина: 3.3 mm

Lever Link



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.

Тип	LL TTB 6/2 VT	Версия
Заказ №	2710360000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848267	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/6	Версия
Заказ №	<u>2710460000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848212	
Кол.	10 Шт.	
Тип	LL TTB 6/1 YL	Версия
Заказ №	2710260000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118893335	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/2 BL	Версия
Заказ №	<u>2710310000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118848250	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/1 BR	Версия
Заказ №	2762590000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675018377	
Кол.	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	LL TTB 6/2 WT	Версия
Заказ №	2817230000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675322542	
Кол.	50 Шт.	
 Тип	LL TTB 6/2 CM BR	Версия
Заказ №	<u>2762610000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675018391	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/3 CM	Версия
Заказ №	2726100000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012665	Блокирующий рычи (клонина)
Кол.	50 Шт.	
		Panaur
Тип	LL TTB 6/2 BR	Версия
Заказ №	<u>2762600000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675018384	
Кол.	50 Шт.	-
Тип	LL TTB 6/1 GN	Версия
Заказ №	<u>2710250000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847949	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/1	Версия
Заказ №	<u>2710230000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847925	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM GN	Версия
Заказ №	2710390000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012610	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM BL	Версия
Заказ №	2710380000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012603	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/1 BK	Версия
Заказ №	2710280000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847963	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/4 CM	Версия
Заказ №	2726110000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012672	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM VT	Версия
Заказ №	<u>2710430000</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012658	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/1 BL	Версия
Заказ №	271024000 <u>0</u>	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4050118847918	
Кол.	50 Шт.	
Тип	LL TTB 6/2 CM RD	Версия
Заказ №	2710410000	Блокирующий рычаг (клемма)
GTIN (EAN)	4064675012634	ының уюлдың рылы (клопина)
GIIIV (EAIV)	7004070012034	
Кол.	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип LL TTB 6/2 YL Версия Заказ № 2710330000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848311 Кол. Кол. 50 Шт. ————————————————————————————————————	
GTIN (EAN) 4050118848311 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/1 VT Версия Заказ № 2710290000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118847970 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 BK Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/1 VT Версия Заказ № 2710290000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118847970 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 ВК Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM УL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Тип LL TTB 6/1 VT Версия Заказ № 2710290000 Блокирующий рычаг (клемма) Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 ВК Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM УL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Заказ № 2710290000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118847970 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 BK Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Заказ № 2710290000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118847970 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 BK Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
GTIN (EAN) 4050118847970 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 BK Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Тип LL TTB 6/2 BK Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Тип LL TTB 6/2 BK Версия Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Заказ № 2710350000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
GTIN (EAN) 4050118848274 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Тип LL TTB 6/2 CM Версия Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Заказ № 2710370000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
GTIN (EAN) 4064675012092 Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Кол. 50 Шт. Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Тип LL TTB 6/2 CM YL Версия Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
Заказ № 2710400000 Блокирующий рычаг (клемма) GTIN (EAN) 4064675012627	
GTIN (EAN) 4064675012627	
кол. 50 Шт.	
Тип LL TTB 6/1 RD Версия	
Заказ № 2710270000 Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4050118847956	
Кол. 50 Шт.	
Тип LL TTB 6/1 WT Версия	
Заказ № <u>2817220000</u> Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4064675322535	
Кол. 50 Шт.	
Тип LL TTB 6/3 Версия	
Заказ № <u>2710440000</u> Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4050118848236	
Кол. 50 Шт.	
Тип LL TTB 6/2 CM WT Версия	
Заказ № <u>2817240000</u> Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4064675322559	
Кол. 50 Шт.	
Tuп LL TTB 6/2 RD Версия	
3аказ № <u>2710340000</u> Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4050118848281	
Кол. 50 Шт.	
Tun LL TTB 6/4 Версия	
Заказ № <u>2710450000</u> Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4050118848229	
Кол. 25 Шт.	
Тип LL TTB 6/2 CM BK Версия	
GTIN (EAN) 4064675012641	
Кол. 50 Шт.	
Тип LL TTB 6/2 GN Версия	
Заказ № <u>2710320000</u> Блокирующий рычаг (клемма)	
GTIN (EAN) 4050118848328	
Кол. 50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип LL TTB 6/2 Заказ № <u>2710300000</u> GTIN (EAN) 4050118848243

Блокирующий рычаг (клемма)

Версия

(ол. 50 Шт.

Профили крышки



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	СР ТТВ	Версия
Заказ №	<u>2710140000</u>	Кожух (клемма)
GTIN (EAN)	4064675014171	
Кол.	10 Шт.	
Тип	CS TTB	Версия
Заказ №	<u>2710150000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4064675021148	
Кол.	10 Шт.	
Тип	СН ТТВ	Версия
Заказ №	<u>2710130000</u>	Кожух (клемма)
GTIN (EAN)	4064675021155	
Кол.	1 Шт.	

Locking elements



Тип	APGLE 6	Версия
Заказ №	<u>2762400000</u>	Блокирующий элемент (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4064675021407	
Кол.	20 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

6 мм²



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

Основные данные для заказа

	ыс данные для з	
Тип	ZQV 6N/7	Версия
Заказ №	2733960000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4064675066804	полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/10 BL	Версия
Заказ №	<u>2786910000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4064675064602	10, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 78.7 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 6N/2 BL	Версия
Заказ №	<u>1985830000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 2,
GTIN (EAN)	4050118370232	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 13.7 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 6N/2	Версия
Заказ №	<u>1985740000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370362	полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 13.7
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/7 BL	Версия
Заказ №	2786900000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 7,
GTIN (EAN)	4064675064596	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 54.4 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 6N/6	Версия
Заказ №	2733950000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4064675066699	полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/4 BL	Версия
Заказ №	1985850000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 4,
GTIN (EAN)	4050118370447	Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 29.9 mm
Кол.	60 Шт.	
Тип	ZQV 6N/6 BL	Версия
Заказ №	2786890000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 6,
GTIN (EAN)	4064675064572	Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 46.3 mm
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZQV 6N/10	Версия
Заказ №	2733970000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4064675066811	полюсов: 10, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 3.1
Кол.	20 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/3 BL	Версия
Заказ №	<u>1985840000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 41 А, Количество полюсов: 3,
GTIN (EAN)	4050118370379	Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 21.8 mm
Кол.	60 Шт.	

Дата создания 29 августа 2024 г. 7:31:58 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 6N/3	Версия
Заказ №	1985760000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118370263	полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 21.8
Кол.	60 Шт.	mm
Тип	ZQV 6N/4	Версия
Тип Заказ №	ZQV 6N/4 1985780000	Версия Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 A, Количество
	,	

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 GY	Версия
Заказ №	2661290000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702170	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 VO BK	Версия
Заказ №	<u>2661300000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702187	
Кол.	20 Шт.	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Версия
Заказ №	<u>2661280000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	

Испытательные гнезда



Тестовые розетки используют для подключения к клеммной колодке испытательных и контрольных устройств со стандартными штекерами класса 4.0 шириной до 10 мм. Тестовые розетки расположены под углом, что позволяет реализовать все стандартные измерения (включая связанные с подключением устройств) в пределах клеммной колодки шириной 8,1 мм. После установки тестовые розетки невозможно убрать из данного сценария применения.

Основные данные для заказа

48 Шт.

Кол.

 Тип
 TS TTB 6 WT
 Версия

 Заказ №
 2817250000
 Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm

 GTIN (EAN)
 4064675322566

Дата создания 29 августа 2024 г. 7:31:58 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	TS TTB 6 GN	Версия
Заказ №	2710490000	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880953	(domina), Ayonal on on in
Кол.	48 Шт.	
Тип	TS TTB 6 BK	Версия
Заказ №	2710520000	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
-	4050118881080	газьем (клемма), глуоина. 5 г.3 ппп
GTIN (EAN)		
Кол.	48 Шт.	
Тип	TS TTB 6 YL	Версия
Заказ №	<u>2710500000</u>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881066	
Кол.	48 Шт.	
Тип	TS TTB 6 BL	Версия
Заказ №	<u>2710480000</u>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880656	
Кол.	48 Шт.	
Тип	TS TTB 6 OR	Версия
Заказ №	<u>2710470000</u>	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880649	
Кол.	48 Шт.	
Тип	TS TTB 6 VT	Версия
Заказ №	<u>2710530000</u>	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, 0.00 mm, Глубина:
GTIN (EAN)	4050118881097	51.3 mm
Кол.	48 Шт.	
Тип	TS TTB 6 BR	Версия
Заказ №	2715540000	Разъем (клемма), Глубина вставки: 11.5 mm, 0.00 mm, Глубина:
GTIN (EAN)	4050118769609	51.3 mm
Кол.	48 Шт.	
 Тип	TS TTB 6 RD	Версия
Заказ №	2710510000	Разъем (клемма), Глубина: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881073	
Кол.	48 Шт.	
NOM.	юш.	

Strain reliefs



Тип	APGSR 6	Версия
Заказ №	2762390000	Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый
GTIN (EAN)	4064675021391	
Кол.	20 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

6 mm²



Основные данные для заказа

Тип APG 6/1 Верси

Заказ № 2762320000 Штекер, 6 mm², 500 V, 30 A, Количество полюсов: 1, Темно-

GTIN (EAN) 4064675021322 бежев

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 рукоять размыкания в соответствующем положении.

Основные данные для заказа

Тип SL TTB 6 Версия

 Заказ №
 2710220000
 Блокировочное устройство (клемма), РА 66/6, красный

 GTIN (EAN)
 4050118893311

Кол. 50 Шт.