



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Передача мощности, сигналов и данных является классическим требованием в электротехнике и изготовлении шкафов. Изоляционный материал, технология подключения и конструкция клемм являются отличительными особенностями. Проходная клемма подходит для объединения и/или соединения одного или нескольких проводников. В ней может присутствовать один или несколько уровней соединения с одинаковыми потенциалами и изоляцией друг от друга.

Основные данные для заказа

Версия	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, Темно-бежевый
Заказ №	<u>2936690000</u>
Тип	A2T 2.5 3C VL DL
GTIN (EAN)	4099986691568
Кол.	50 Штука





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	CE		
Размеры и массы			
Глубина	64 mm	Глубина (дюймов)	2.5197 inch
Глубина Глубина с DIN-рейкой	64.5 mm	Высота	114.5 mm
Высота (в дюймах)	4.5079 inch		5.1 mm
Ширина (в дюймах)	0.2008 inch	Масса нетто	18.44 g
Температуры			
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	Температура окружающей среды Температура при длительном использовании, макс.	130 °C
Экологическое соответствие	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	ения	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Номинальные характеристи	ки IECEx/ATEX		
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Маркировка взрывозащиты Ex 2014/34/EU	II 2 G D
Дополнительные технически	1е данные		"
с фиксаторами	Нет	Открытые страницы	справа
с фиксатором	Нет	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	. Да
Общие сведения			
	AVA/O 40	n	414/0.00
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28

Параметры системы

Нормы

Требуется концевая пластина	Да	Количество независимых точек подключения	1
Количество уровней	2	Количество контактных гнезд на уровень	3
Уровни с внутр. перемычками	Да	Соединение РЕ	Нет
Укомплектованная монтажная рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

Укомплектованная монтажная рейка

TS 35

IEC 60947-7-1

Расчетные данные

Расчетное сечение	2.5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальное напряжение пост. тока	800 V	Номинальный ток	22 A





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ток при макс. проводнике	22 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по $1.33 \ \text{m}\Omega$ стандарту IEC 60947-7-х		Номинальное импульсное напряжение 8 кВ	
Потери мощности по стандарту 0.77 W IEC 60947-7-х		Степень загрязнения	3

Характеристики материала

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

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12	Направление соединения	сверху
Длина зачистки изоляции	10 mm	Вид соединения 2	PUSH IN
Вид соединения	PUSH IN	Количество соединений	6
Диапазон зажима, макс.	4 mm ²	Диапазон зажима, мин.	0.14 mm ²
Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2.5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.5 mm ²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	4 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0.5 mm ²
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0.5 mm ²
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	0.75 mm ²	Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0.5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2.5 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0.5 mm ²

Классификации

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-02	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		

Weidmüller **₹**

A2T 2.5 3C VL DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

A2T 2.5 3C VL DL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

SnapMark



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

Основные данные для заказа

Тип SNAPMARK I Заказ № 1805880000 GTIN (EAN) 4032248273614

50 ST Кол.

Групповая маркировка, Маркировка клеммы, 23 х 5 mm, Шаг в мм

(P): 5.00 Weidmueller, белый

Тестовый адаптер и тестовые розетки









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 1.5-10 L	Версия
Заказ №	<u>1991890000</u>	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Кол.	50 ST	
Тип	ATPG 2.5 MI-R	Версия
	7 (11 G 2.0 (VIII II	версия
Заказ №	<u>1991960000</u>	Тестовый адаптер (клемма), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
Заказ № GTIN (EAN)		

Перемычки









Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

	ые данные для за	
Тип	ZQV 2.5N/10	Версия
Заказ №	1527690000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118447989	полюсов: 10, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/10 BL	Версия
Заказ №	<u>1527880000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448573	10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/10 RD	Версия
Заказ №	<u>2108910000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118486018	полюсов: 10, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/2	Версия
Заказ №	<u>1527540000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448467	полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Версия
Заказ №	1527740000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448658	2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9 mm
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2 RD	Версия
Заказ №	<u>2108470000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448542	полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/20	Версия
Заказ №	1527720000	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118447972	полюсов: 20, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102
Кол.	20 ST	полюсов. 20, шаг в мім (г.). 3.10, изолированняй. да, ширина. 102
Тип	ZQV 2.5N/20 BL	Версия
Заказ №	1527890000	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448566	перемычка (Юіемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов. 20, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102 mm
Кол.	20 ST	20, шаг в мм (г). э. 10, изолированный. да, ширина. То 2 ППП
Тип		Panaua
	ZQV 2.5N/20 RD	Версия
Заказ №	2108920000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118485899	полюсов: 20, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102
Кол.	20 ST	mm -
Тип	ZQV 2.5N/3	Версия
Заказ №	<u>1527570000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448450	полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13
Кол.	60 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/3 BL	Версия
Заказ №	<u>1527770000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448641	3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/3 RD	Версия
Заказ №	2108690000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448535	полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13
	T2 02	mm
Кол.	60 ST	
	ZQV 2.5N/4	Версия
Кол. Тип Заказ №		Версия Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
Тип	ZQV 2.5N/4	

A2T 2.5 3C VL DL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Важая № 1527780000 Перемънка (илемма), втъчной, синий, 24 А. Количество полосов: STIN (EAN) 4050118448634 4, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 18.1 mm ZOV 2 ENV, 4 DD SARSAN № 102700000 Перемънка (илемма), втъчной, красный, 24 А. Количество полосов: 4, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 18.1 Ков. 00 ST mm Turn ZOV 2 ENV, 5 Верока Заказ № 1527800000 Перемънка (илемма), втъчной, ораживский, 24 А. Количество Полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 Ков. 20 ST mm ZOV 2 ENV, 5 BL SERON (EAN) 4050118448436 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 Ков. 20 ST Turn ZOV 2 ENV, 5 BL SERON (EAN) 4050118448627 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 mm ZOV 2 ENV, 5 BL SERON (EAN) 4050118448627 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 mm ZOV 2 ENV, 5 BL SERON (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 mm ZOV 2 ENV, 5 BL SERON (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 mm ZOV 2 ENV, 5 BL SERON (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 SERON (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 23.2 SERON (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 25.5 SERON (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 25.5 Turn ZOV 2 ENV, 50 BL SERON (EAN) 4050118448501 полосов: 50, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 25.5 Turn ZOV 2 ENV, 50 BL SERON (EAN) 40501184485001 полосов: 50, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 25.5 Turn ZOV 2 ENV, 50 BL SERON (EAN) 40501184485001 полосов: 6, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 25.5 Turn ZOV 2 ENV, 50 BL SERON (EAN) 4050118448501 полосов: 6, Шат в мм (P); 5-10, Изолированный; Да, Ширина; 25.3 Turn 20 ZV 2 ENV, 6 BL SERON (EAN) 4050118448610 (EAN) 4050118448610 (EAN) 4050118448610 (EAN) 4050118448610 (EAN) 4050118448			
388as No. 1527250000 Перевычка (слемма), втичной, среий, 24 A, Количество полосоря; (ВТПК ЕАМ) 60 ST	Тип	70V 2 5N/4 BI	Велсия
4. Шаг в мам (P): 5.10, Изоолированичий: Да. Шириния: 18.1 mm			
Section Sec			
Завара No. 2.082.000.00 Первицьога (колимая) і тачной, краянцай, 24 А. Количество (типи) 200 2 5 Му.6 Версия (польская (ман. ма.) (м.) 5. 10, Изолированный; Да. Ширина: 23.2 (м.) 25 Ny.6 Версия (м.) 25 Ny.6 Ny.6 Версия (м.) 25 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6	Кол.		,, <u></u>
Завара No. 2.082.000.00 Первицьога (колимая) і тачной, краянцай, 24 А. Количество (типи) 200 2 5 Му.6 Версия (польская (ман. ма.) (м.) 5. 10, Изолированный; Да. Ширина: 23.2 (м.) 25 Ny.6 Версия (м.) 25 Ny.6 Ny.6 Версия (м.) 25 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6 Ny.6	Тип	ZOV 2.5N/4 RD	Версия
GITIN (EAN) 4050118448528 полососе 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: До, Ширина: 18.1 пли			
Control Con			
Time 20V 2.5N/5 Версия 15272820000 Перемания (клемма), втичной, оразокевий, 24 А. Количество отворось 5. Шат в ими (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 23.2 mm тите 20V 2.5N/5 Вц. Версия 1527780000 Перемания (клемма), втичной, синий, 24 А. Количество полюсов: 31711 (ЕАМ) 4050118448427 5. Шат в ими (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 23.2 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 23.2 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 23.2 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 23.2 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 23.2 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 32 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.5 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.3 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 25.3 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 28.3 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 28.3 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 28.3 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 28.3 mm Тите 20V 2.5N/5 ВВ Версия 152 мм (Р): 5.10, Изолированный: Да. Ширина: 28.3 mm Тите 20V 2			
38-ака N 1527820000 Перемичка (илемма), втъчной, ораживаний, 24 А. Количество (от 18 ма ма (Р): 5.10, Изопированный, Да, Ширина: 23.2 км ма (Р): 5.10, Изопированный: Да, Ширина: 25.5 км ма (Р): 5.10, Изопированный: Да, Ширина: 28.3 км ма (Р): 5.10, Изопированный: Да, Ширина:			
STIN (EAN) 4050118448436 полюсов: 5, Шаг в мик (P): 5.10, Изопированный: До, Ширина: 23.2			
Ков. 20 ST mm			
Тиги			
Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А. Количество полюсов: STIN (EAN) 4080118448627 5. Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm			
S. Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm Кол. 20.5Т			
Кол. 20 ST Tirm 20V 2.5N/5 RD Версия Заказа № 1208710000 Перемычка (клемма), етычной, красный, 24 А. Количество БПN (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 Кол. 20 ST mm Tirm 20V 2.5N/5 В Версия Заказ № 1527730000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А. Количество БПN (EAN) 4050118411362 полосов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm ZOV 2.5N/50 BL Версия Заказ № 1527920000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А. Количество полосов: БПN (EAN) 4050118448559 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST Tirm 20V 2.5N/50 RD Заказ № 1527920000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А. Количество полосов: БПN (EAN) 4050118448559 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST Кол. 6 ST Кол. 7 SS			
Тит 20V 2.5N/5 RD Версия Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А. Количество (тПК) (ЕАМ) 8050 118448151 польсось 5, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm (ГПК) (ЕАМ) 8050 118448151 польсось 5, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm (ГПК) (ЕАМ) 8050 118441362 польсось 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм (ГПК) (ГПК) 8050 118441362 польсось 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мм (ГПК)			5, шаг в мм (P): 5.10, изолированныи: да, ширина: 23.2 mm
Заказ № 2108710000 Перемычка (клемма), втачной, красный, 24 А. Количество STIN (ЕАN) 4050118448511 полосов: 5. Шаг в мм (Р): 5.10. Изолированный: Да. Ширина: 23.2 ST mm Гип 2QV 2.5N/50 Версия Перемычка (клемма), втачной, оразижевый, 24 А. Количество Перемычка (клемма), втачной, оразижевый, 24 А. Количество ППК (ЕАN) 4050118411362 полосов: 50. Шаг в мм (Р): 5.10. Изолированный: Да. Ширина: 255 Кол. 5 ST mm ZQV 2.5N/50 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втачной, синий, 24 А. Количество полосов: STIN (ЕАN) 4050118448559 50, Шаг в мм (Р): 5.10. Изолированный: Да. Ширина: 255 mm STIN (ЕАN) 4050118448569 50, Шаг в мм (Р): 5.10. Изолированный: Да. Ширина: 255 mm STIN (ЕАN) 4050118488001 Перемычка (клемма), втачной, красный, 24 А. Количество ППК (ЕАN) 4050118488001 полосов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10. Изолированный: Да. Ширина: 255 ППП 2QV 2.5N/6 Версия ППП 2QV 2.5N/6 В Версия ППП 2QV 2.5N/6 В Версия ППП 2QV 2.5N/6 В Перемычка (клемма), втачной, синий, 24 А. Количество ППП 2QV 2.5N/6 В Перемычка (клемма), втачной, синий, 24 А. Количество ППП 2QV 2.5N/6 В Перемычка (клемма), втачной, синий, 24 А. Количество ППП 2QV 2.5N/7 В Перемычка (клемма), втачной, красный, 24 А. Количество ППП 2QV 2.5N/7 В Перемычка (клемма), втачной, оразижевый, 24 А. Количество ППП 2QV 2.5N/7 В Версия ПППП 2QV 2.5N/7 В Версия ПППП 2QV 2.5N/7 В Версия ПППП 2QV 2.5N/7 В Версия ППППП 2QV 2.5N/7 В Версия ППППП 2QV 2.5N/7 В Версия ПППП			
GTIN (EAN) 4050118448511 полосов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm Тип 202 25 N Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полосов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 км Кол. 5 ST mm ZOV 2.5N/50 BL Версия Заказ Nь 1527920000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST Тип 207 2.5N/50 BL Версия Заказ Nь 1527920000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полосов: 55 Tm Тип 207 2.5N/50 RD Версия Заказ Nь 210900000 Перемычка (клемма), втычной, красный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST Тип 207 2.5N/50 RD Версия Заказ Nь 210900000 Перемычка (клемма), втычной, красный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST mm ZOV 2.5N/6 Версия Заказ Nь 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полосов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST mm Тип 207 2.5N/6 Версия Заказ Nь 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полосов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST mm Тип 207 2.5N/6 BL Версия Заказ Nь 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST mm Тип 207 2.5N/6 RD Версия Заказ Nь 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, красный; 24 А, Количество полосов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST mm Тип 207 2.5N/6 RD Версия Заказ Nь 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, красный; 24 А, Количество полосов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST mm Тип 207 2.5N/7 Версия Заказ Nь 1527840000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полосов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Тип		
Кол. 20 ST mm			
Тип ZOV 2.5N/50 Версия Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А. Количество (пяти (ЕАК)) 4050118411362 полосов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			полюсов: 5, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2
Заказ № 1527730000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество БТПК (ЕАА) 4050118411362 полосов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm СОV 2.5N/50 BL Версия Заказ № 1527920000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: БТПК (ЕАА) 4050118448559 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm СОV 2.5N/50 RD Версия Заказ № 2109000000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество БТПК (ЕАА) 4050118448601 полосов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 мт Тип 20V 2.5N/6 В Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество БТПК (ЕАА) 4050118448429 полосов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мт Тип 20V 2.5N/6 В Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество БТПК (ЕАА) 4050118448429 полосов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мт Тип 20V 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: 6, Пист в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST mm Тип 20V 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полосов: 6ПК (ЕАА) 405011844850 полосов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm 405011848504 полосов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm 50 ST mm Тип 20V 2.5N/6 RD Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полосов: 6ПК (ЕАА) 405011844812 полосов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm 150 ST mm Тип 20V 2.5N/7 ВЕ Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полосов: 6ПК (ЕАА) 4050118448603 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: 6ПК (ЕАА) 405011848603 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: 6ПК (ЕАА) 405011848603 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: 6ПК (ЕАА) 405011848603 Перемычка (клемма), втычной, си	Кол.	20 ST	mm
GTIN (EAN) 4050118411362 полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 кол. 5 ST mm Тип	Тип	ZQV 2.5N/50	Версия
Кол. 5 ST mm	Заказ №	<u>1527730000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
Тип ZOV 2.5N/50 BL Версия Заказ № 1527920000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: БТIN (EAN) 4050118448559 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST Тип ZOV 2.5N/50 RD Версия Заказ № 2109000000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество БТIN (EAN) 4050118488001 полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество БТIN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Жол. 20 ST mm ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: БТIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Доу 2.5N/6 RD Версия Заказ № 120820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: БТIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Доу 2.5N/6 RD Версия Заказ № 210820000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество БТIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество БТIN (EAN) 405011844812 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, сранжевый, 24 А, Количество БТIN (EAN) 405011844812 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	GTIN (EAN)	4050118411362	полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255
Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: БТИ (БАN) 4050118448559 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm ТИП ZOV 2.5N/50 RD Версия Заказ № 2109000000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество БТИ (БАN) 4050118486001 полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm ТИП ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество БТИ (БАN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm ТИП ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (БАN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST ТИП ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: GTIN (БАN) 4050118448610 полюсов: GLIR в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST ТИП ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество СПП (БАN) 4050118448610 полюсов: GLIR в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm ТИП ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество СПП (БАN) 4050118448612 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm ТИП ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm ТИП ZOV 2.5N/7 В Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Кол.	5 ST	mm
STIN (EAN) 4050118448559 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm Кол. 5 ST Тип ZOV 2.5N/50 RD Версия Заказ № 2109000000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество ОВОТИ (EAN) 4050118486001 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Тип ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество ОВОТИ ВАНАВАВОВ ПОВОТОВНЕННО ВЕРСИЯ Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Версия Версия Версия Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Версия Версия Версия Ваказ № 1627820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: (Ваг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: (Ваг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество (ВПК (EAN)) 4050118448504 полюсов: (ВШаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мт Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527840000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество (ВПК (EAN)) 4050118448610 полюсов: (ВШаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 мт Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527840000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество (ВПК (EAN)) 4050118448612 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 мт	Тип	ZQV 2.5N/50 BL	Версия
Кол. 5 ST Тип ZQV 2.5N/50 RD Версия Заказ № 210900000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 В Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 ВL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полосов: Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/7 В Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Пип ZQV 2.5N/7 В Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Тип ZQV 2.5N/7 В Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Тип ZQV 2.5N/7 В Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:	Заказ №	<u>1527920000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
Тип ZOV 2.5N/50 RD Версия Заказ № 2109000000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118486001 полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Tun ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Tun ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество Полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Tun ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Tun ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Tun ZOV 2.5N/7 В Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448612 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	GTIN (EAN)	4050118448559	50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm
Заказ № 2109000000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118486001 полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm Tun ZQV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Tun ZQV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Tun ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Tun ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 405011844812 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Tun ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество Полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Tun ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Кол.	5 ST	
GTIN (EAN) 4050118486001 полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 Кол. 5 ST mm TUN ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество ОБТІN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm TUN ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: ОБТІN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST TUN ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество ОБТІN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm TUN ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество ОБТІN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm TUN ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество ОБТІN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm TUN ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Тип	ZQV 2.5N/50 RD	Версия
Кол. 5 ST mm Тип ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 б, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527840000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Заказ №	2109000000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
Тип ZOV 2.5N/6 Версия Заказ № 1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество отлюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: отли (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество отлюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество отлюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 ВL Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Тип ZOV 2.5N/7 ВL Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	GTIN (EAN)	4050118486001	полюсов: 50, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255
1527630000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество	Кол.	5 ST	mm
GTIN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Тип	ZQV 2.5N/6	Версия
GTIN (EAN) 4050118448429 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Заказ №	<u>1527630000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
Тип ZOV 2.5N/6 BL Версия Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: бТIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZOV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество бТIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество бТIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 кол. 20 ST mm Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Тип ZOV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	GTIN (EAN)	4050118448429	
Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Кол.	20 ST	mm
Заказ № 1527820000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Кол. 20 ST Тип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Тип	ZQV 2.5N/6 BL	Версия
GTIN (EAN) 4050118448610 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm Xon. 20 ST Tun ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 мm Tun ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 мm Tun ZQV 2.5N/7 BL Версия Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Т		· ·	·
Кол. 20 ST Тип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448603 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
Тип ZQV 2.5N/6 RD Версия Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Кол.		
Заказ № 2108720000 Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			Версия
GTIN (EAN) 4050118448504 полюсов: 6, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			·
Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
Тип ZQV 2.5N/7 Версия Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 4050118448603 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm	Кол.		
Заказ № 1527640000 Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
GTIN (EAN) 4050118448412 полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
Кол. 20 ST mm Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
Тип ZQV 2.5N/7 BL Версия Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
Заказ № 1527830000 Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: GTIN (EAN) 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
GTIN (EAN) 4050118448603 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm			
NOJ. 20 ST			7, шаг в мм (°): э. го, изолированныи: да, ширина: эз.4 mm
	кол.	20 81	

A2T 2.5 3C VL DL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	ZQV 2.5N/7 RD	Версия
Заказ №	2108810000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448498	полюсов: 7, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/8	Версия
Заказ №	<u>1527670000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448405	полюсов: 8, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/8 RD	Версия
Заказ №	<u>2108870000</u>	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448481	полюсов: 8, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/8 BL	Версия
Заказ №	<u>1527840000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448597	8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/9	Версия
Заказ №	<u>1527680000</u>	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118447996	полюсов: 9, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6
Кол.	20 ST	mm
Тип	ZQV 2.5N/9 BL	Версия
Заказ №	<u>1527870000</u>	Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:
GTIN (EAN)	4050118448580	9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm
Кол.	20 ST	
Тип	ZQV 2.5N/9 RD	Версия
Заказ №	2108900000	Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество
GTIN (EAN)	4050118448474	полюсов: 9, Шаг в мм (Р): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6
Кол.	20 ST	mm

Концевой стопор









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 SC/1	Версия
Заказ №	<u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118376722	
Кол.	50 ST	

A2T 2.5 3C VL DL



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
 Версия

 Заказ №
 9205270000
 Multimeter

 GTIN (EAN)
 4032248723522

 Кол.
 1 ST

Торцевые пластины и разъединительные пластины



Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

Тип	AEP 2T 2.5 3C	Версия
Заказ №	2532690000	Серия А, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118544541	
Кол.	20 ST	
Тип	AEP 2T 2.5 3C BL	Версия
Тип Заказ №	AEP 2T 2.5 3C BL 2532700000	Версия Серия А, Концевая пластина
		·

Концевой стопор



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.

A2T 2.5 3C VL DL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	AEB 35 SC/1 BK	Версия
Заказ №	2475310000	Серия А, Концевой стопо
GTIN (EAN)	4050118487114	
Кол.	50 ST	

Предупредительная крышка



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	Версия
Заказ №	<u>2635550000</u>	Серия A, Маркировка клеммы, 8 x 5.1 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118674095	желтый
Кол.	40 ST	

Концевой стопор







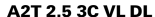


Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

Основные данные для заказа

Тип	AEB 35 SCL/1 V0	Версия
Заказ №	2661280000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702163	
Кол.	20 ST	
Тип	AEB 35 SCL/1 VO BK	Версия
Заказ №	<u>2661300000</u>	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702187	
Кол.	20 ST	
Тип	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Версия
Заказ №	2661290000	Серия А, Концевой стопор
GTIN (EAN)	4050118702170	
Кол.	20 ST	
-	ZST 1	D
Тип	231 1	Версия
Заказ №	<u>1269070000</u>	версия Аксессуар, Держатель принадлежностей

Дата создания 28.11.2025 05:02:20 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип ZST Версия Заказ № 1678680000 Z-серия, Держатель принадлежностей

GTIN (EAN) 4008190466770

Кол. 10 ST

Отвертка для винтов со шлицем



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

Основные данные для заказа

 Тип
 SDIS SLIM 0.6X3.5X100
 Версия

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

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

 Кол.
 1 ST