

## VT MASTER



Основная задача указателя напряжения - обнаружение обесточенных участков. 2-полюсный указатель напряжения - единственный сертифицированный контрольный инструмент, соответствующий требованиям Закона об охране труда.

- Со светодиодным дисплеем
- Согласно норме VDE
- Высокая электрическая прочность при пиковом напряжении
- Контрольный инструмент, подходящий для любой области применения

### Основные данные для заказа

Версия	Инструменты для тестирования, Двухполюсный индикатор напряжения
Заказ №	<a href="#">9918880000</a>
Тип	VT MASTER
GTIN (EAN)	4032248405763
Кол.	1 Штука

## VT MASTER

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

### Размеры и массы

Глубина	60 mm	Глубина (дюймов)	2.3622 inch
Высота	28 mm	Высота (в дюймах)	1.1024 inch
Ширина	235 mm	Ширина (в дюймах)	9.252 inch
Длина	235 mm	Длина (в дюймах)	9.252 inch
Масса нетто	158 g		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	7cl
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%
SCIP	b05b5 122-6 117-4cb0-b28c-df32f92 1fa36

### Технические данные

Описание артикула	Индикатор напряжения до 690 В/100 Гц, светодиод
-------------------	---

### Измерительные и контрольные приборы

Возможность подключения нагрузки	Нет	Категория измерительной цепи	CAT III 600 V
Номинальное напряжение, макс.	690 В AC/DC	Номинальное напряжение, мин.	12 В
Диапазон измерения напряжения/переменный ток	12-690 В	Диапазон измерения напряжения/постоянный ток	690 V
Рабочая температура, макс.	55 °C	Рабочая температура, мин.	-15 °C
Индикация постоянного напряжения	12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 В	Индикация переменного напряжения	12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 В
Диапазон частот, макс.	65 Hz	Диапазон частот, мин.	0 Hz
Индикация	Светодиод	Вид защиты	IP54
Тип батареи	Батарея 1,5 В, тип AAA	Индикация порядка чередования фаз	Нет
Проверка прохождения тока	Да - визуальная + акустическая	Проверка изоляции	6 kV
Диэлектрическая прочность при пиковом напряжении	6 kV	Проверено и апробировано согласно	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)
Защита для щупа GS 38	Да	Подсветка щупа	Нет
Функция HOLD	Нет		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

## VT MASTER

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

### Принадлежности



Принадлежности для испытательного и измерительного оборудования

### Основные данные для заказа

Тип	BATTERIE 1,5V MICRO	Версия
Заказ №	<a href="#">9201310000</a>	Инструменты для тестирования, Батарея
GTIN (EAN)	4032248421121	
Кол.	2 ST	
Тип	SKAI TASCHE	Версия
Заказ №	<a href="#">2544760000</a>	Toolbag
GTIN (EAN)	4050118554724	
Кол.	1 ST	
Тип	PRSPSU	Версия
Заказ №	<a href="#">1332420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118136449	
Кол.	1 ST	
Тип	2POL TESTER ZUB	Версия
Заказ №	<a href="#">2565720000</a>	
GTIN (EAN)	4050118575279	
Кол.	1 ST	