

VT MASTER



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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 №	9918880000
Тип	VT MASTER
GTIN (EAN)	4032248405763
Кол.	1 Штука



VT MASTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS

Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	60 mm
Высота	28 mm
Ширина	235 mm
Длина	235 mm
Масса нетто	158 g

Глубина (дюймов)	2.3622 inch
Высота (в дюймах)	1.1024 inch
Ширина (в дюймах)	9.252 inch
Длина (в дюймах)	9.252 inch

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	7cl
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%
SCIP	b05b5122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36

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)
Зашита 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		

Аксессуары

Принадлежности



Принадлежности для испытательного и измерительного оборудования

Основные данные для заказа

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