Справочный листок технических дан-

VT MASTER



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 №	<u>9918880000</u>
Тип	VT MASTER
GTIN (EAN)	4032248405763
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

VT MASTER



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертис	рикаты
--------	--------

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	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 B AC/DC	Номинальное напряжение, мин.	12 B
Диапазон измерения напряжения/ переменный ток	12-690 B	Диапазон измерения напряжения/ постоянный ток	690 V
Рабочая температура, макс.	55 °C	Рабочая температура, мин.	-15 ℃
Индикация постоянного напряжения	12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 B	Индикация переменного напряжения	12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 B
Диапазон частот, макс.	65 Hz	Диапазон частот, мин.	0 Hz
Индикация	Светодиод	Вид защиты	IP54
Тип батареи	Батарея 1,5 В, тип ААА	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 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 9.0	27-20-03-08
ECLASS 9.1	27-20-03-08	ECLASS 10.0	27-20-03-08
ECLASS 11.0	27-20-03-08	ECLASS 12.0	27-20-03-08
ECLASS 13.0	27-20-03-08	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

Дата создания 12.11.2025 09:22:12 MEZ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 №	<u>2544760000</u>	Toolbag
GTIN (EAN)	4050118554724	
Кол.	1 ST	
Тип	PDCDCII	
I VIII	PRSPSU	Версия
Заказ №	1332420000	версия
		версия
Заказ №	1332420000	версия
Заказ № GTIN (EAN)	1332420000 4050118136449	Версия
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	1332420000 4050118136449 1 ST	
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	1332420000 4050118136449 1 ST 2POL TESTER ZUB	
Заказ № GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ №	1332420000 4050118136449 1 ST 2POL TESTER ZUB 2565720000	