



Полностью изолированные пластмассовые корпуса указателей прохождения тока выполнены из небьющегося, ударопрочного материала и, таким образом, идеально подходят для ежедневного применения даже в тяжелых условиях. Встроенный карманный фонарь облегчает быстрый и точный поиск поврежденных проводов. Проверка прохождения тока может сопровождаться как визуальной, так и звуковой индикацией.

### Основные данные для заказа

Версия	Инструменты для тестирования, Испытательное устройство
Заказ №	<a href="#">2436690000</a>
Тип	VT CTL
GTIN (EAN)	4050118450040
Кол.	1 Штука

## VT STL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

### Размеры и массы

Масса нетто 143.5 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 Пробник

### Измерительные и контрольные приборы

Диапазон измерения напряжения/ переменный ток	0.1 - 400 V	Индикация	Визуальный и акустический
Вид защиты	IP44	Тип батареи	Батарея 1,5 В, тип AAA
Проверка прохождения тока	Есть - оптический + зуммер	Проверено и апробировано согласно	DIN EN 61010-1

### 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		

Изображения

