

# Инструменты для тестирования VT LCL

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





- Срабатывает при удалении от 4 мм
- посредством емкостных методов, не требующих протекания тока
- Невидимый обрыв кабеля можно выявить с отклонением в несколько миллиметров
- Определяет находящиеся под напряжением провода штепсельных розеток, кабельных барабанов, распределителей и т. д.
- Индикация: визуальная, а также визуальная и звуковая
- Включая функцию карманного фонаря для VT LCL

# Общие данные заказа

Тип	VT LCL
Номер для заказа	<u>2436670000</u>
Исполнение	Кабелеискатель
GTIN (EAN)	4050118450033
Кол.	1 Шт.

# Справочный листок технических данных



# Инструменты для тестирования VT LCL

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Технические данные

# Размеры и массы

Ширина	155 мм	Ширина (в дюймах)	6,102 inch
Высота	25 мм	Высота (в дюймах)	0,984 inch
Глубина	23 мм	Глубина (дюймов)	0,906 inch
Macca	60 g	Масса нетто	55,3 g

# Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Измерительные и контрольные приборы

Вид защиты	IP65	Индикация	оптически и акустически
Категория измерительной цепи	CAT IV 1000 V	Номинальное напряжение, макс.	1000 V AC
Номинальное напряжение, мин.		Проверено и апробировано согласно	DIN EN 61010-1, DIN EN
·	12 V AC		61326
Тип батареи	Батарея 1.5 В. тип ААА		

## Классификация

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
eClass 9.0	27-20-03-08	eClass 9.1	27-20-03-08
eClass 10.0	27-20-03-08		

# Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

Пользовательская документация <u>Manual</u>