

LSP 4L

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.

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

Основные данные для заказа

Исполнение	Инструменты для тестирования, 2-конт. индикатор напряжения, тип 1153
Номер для заказа	<u>9205050000</u>
Тип	LSP 4L
GTIN (EAN)	4032248697311
Кол.	1 Шт.



LSP 4L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	37 мм	Высота (в дюймах)	1,457 inch
Глубина	48 мм	Глубина (дюймов)	1,89 inch
Macca	170 g	Масса нетто	173,5 g
Ширина	231 мм	 Ширина (в дюймах)	9,094 inch

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные

Описание артикула Двухполюсный индикатор напряжения и пробник до

Измерительные и контрольные приборы

Вид защиты		Диапазон измерения напряжения/	
	IP65	переменный ток	12-690 B
Диапазон измерения напряжения/		Диапазон частот, макс.	
постоянный ток	690 V		500 Hz
Диапазон частот, мин.		Диэлектрическая прочность при	
	O Hz	пиковом напряжении	8 kV
Индикация		Категория измерительной цепи	CAT IV - 600V/ CAT III -
	цифровой		690V
Номинальное напряжение, макс.	690 B AC/DC	Номинальное напряжение, мин.	12 B AC/DC
Проверено и апробировано согласно	EN/IEC	Проверка прохождения тока	
	61243-3:2010-10 (VDE		
	0682, часть 401)		Да
Рабочая температура, макс.	45 °C	Рабочая температура, мин.	-15 °C

Классификации

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	ECLASS 11.0	27-20-03-08

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствоват

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

 соответствии
 9205050000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf

Пользовательская документация <u>Manual</u>