

# Справочный листок технических данных

## SP 303

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



При сооружении, обслуживании и ремонте электрических установок и устройств не обойтись без контрольных приборов.

Weidmüller предлагает полный ассортимент контрольных приборов:

от указателей напряжения и токоизмерительных клещей до тестеров штепсельных розеток и тестеров токов утечки. При разработке и проектировании Weidmüller всегда ориентируется на пожелания и опыт пользователей своей продукции, поэтому наши устройства отличает практичный дизайн и высшая степень надежности.

### Основные данные для заказа

Версия	Инструменты для тестирования, Тестеры напряжения
Заказ №	<a href="#">9006890000</a>
Тип	SP 303
GTIN (EAN)	4032248108459
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-01-30T00:00:00+01:00
Альтернативный продукт	<a href="#">SD ELEC PRO</a>

## Технические данные

### Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Ширина	135 mm	Ширина (в дюймах)	5.3149 inch
Длина	135 mm	Длина (в дюймах)	5.3149 inch
Диаметр	12 mm	Масса нетто	35 g

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Технические данные

Описание артикула	Индикатор напряжения
-------------------	----------------------

### Измерительные и контрольные приборы

Ширина лезвия (B)	3 mm	Возможность подключения нагрузки	Нет
Диапазон измерения напряжения/ переменный ток	220-250 В	Рабочая температура, макс.	30 °C
Рабочая температура, мин.	-10 °C	Индикация	оптический
Длина лезвия	63 mm	Индикация порядка чередования фаз	Нет
Проверка прохождения тока	Нет	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		