

## SD ELEC PRO



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	Тестеры напряжения, Нет
Заказ №	<a href="#">2855000000</a>
Тип	SD ELEC PRO
GTIN (EAN)	4064675530343
Кол.	1 Штука

**SD ELEC PRO**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	22.2 mm	Глубина (дюймов)	0.874 inch
Ширина	154.1 mm	Ширина (в дюймах)	6.0669 inch
Длина	154 mm	Длина (в дюймах)	6.063 inch
Диаметр	22.2 mm	Масса нетто	29.92 g

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Технические данные**

Описание артикула Отвертка с индикатором напряжения

**Измерительные и контрольные приборы**

Ширина лезвия (B)	3 mm	Возможность подключения нагрузки	Нет
Диапазон измерения напряжения/ переменный ток	100-250 V	Рабочая температура, макс.	50 °C
Рабочая температура, мин.	-10 °C	Диапазон частот, макс.	500 Hz
Диапазон частот, мин.	50 Hz	Индикация	оптический
Длина лезвия	63 mm	Индикация порядка чередования фаз	Нет
Проверка прохождения тока	Нет	Защита для щупа GS 38	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		