

## SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 VOLT



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

### Основные данные для заказа

Версия	Сборочный инструмент
Заказ №	<a href="#">2854990000</a>
Тип	SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 VOLT
GTIN (EAN)	4064675530336
Кол.	1 Штука
Упаковка	Картонный ящик

**SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 VOLT**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



**Размеры и массы**

Ширина	285 mm	Ширина (в дюймах)	11.2204 inch
Масса нетто	507 g		

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Технические данные**

Описание артикула	НАБОР отверток VDE + индикатор напряжения
-------------------	--

**Инструменты для затяжки**

Форма	Шлиц, Крестообразный шлиц
-------	------------------------------

**Классификации**

ETIM 8.0	EC011815	ETIM 9.0	EC011815
ETIM 10.0	EC011815	ECLASS 14.0	21-04-50-16
ECLASS 15.0	21-04-50-16		

## SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 VOLT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

#### Основные данные для заказа

Тип	SDIS 0.4X2.5X75	Версия
Заказ №	<a href="#">2749790000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 2.5 mm, Длина лезвия: 75 mm,
GTIN (EAN)	4050118896534	Толщина лезвия (A): 0.4 mm
Кол.	1 ST	
Тип	SDIS 0.5X3.0X100	Версия
Заказ №	<a href="#">2749800000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 3 mm, Длина лезвия: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896541	Толщина лезвия (A): 0.5 mm
Кол.	1 ST	
Тип	SDIS 0.8X4.0X100	Версия
Заказ №	<a href="#">2749820000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 4 mm, Длина лезвия: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118897029	Толщина лезвия (A): 0.8 mm
Кол.	1 ST	
Тип	SDIS 1.0X5.5X125	Версия
Заказ №	<a href="#">2749850000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 5.5 mm, Длина лезвия: 125 mm,
GTIN (EAN)	4050118897050	Толщина лезвия (A): 1 mm
Кол.	1 ST	

### Отвертка для винтов с крестообразным шлицем, тип Phillips



Отвертка для крестообразных шлицев типа Phillips, изолированная согласно VDE, SDIK PHDIN 7438, ISO 8764/2-PH, выходной присоединительный размер согласно ISO 8764-PH, рукоятка SoftFinish

#### Основные данные для заказа

Тип	SDIK PH1 X 80	Версия
Заказ №	<a href="#">2749890000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 1 mm, 80 mm, Толщина лезвия (A): 1
GTIN (EAN)	4050118897098	
Кол.	1 ST	
Тип	SDIK PH2 X 100	Версия
Заказ №	<a href="#">2749900000</a>	Отвертка, Ширина лезвия (B): 2 mm, 100 mm, Толщина лезвия (A):
GTIN (EAN)	4050118897203	2
Кол.	1 ST	

## SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 VOLT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Индикатор напряжения



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

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