

## 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)



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzie montażowe
Nr zam.	<a href="#">2854990000</a>
Typ	SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 VOLT
GTIN (EAN)	4064675530336
Ilość	1 szt.
opakowanie	karton

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

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



## Wymiary i masa

Szerokość	285 mm	Szerokość (cale)	11.2204 inch
Masa netto	507 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Dane techniczne

Opis artykułu	Wkrętak, zestaw VDE + tester napięcia
---------------	--

## Narzędzia do skręcania

Kształt	rowek, rowek krzyżowy
---------	-----------------------

## Klasyfikacje

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

## Akcesoria

## Wkrętaki z końcówką płaską



Wkrętak do śrub rowkowych z izolacją VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, napęd zgodny z DIN 5264, ISO 2380/1, rękojeść SoftFinish

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIS 0.4X2.5X75	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749790000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 2.5 mm, Długość końcówki: 75 mm, Grubość końcówki (A): 0.4 mm
GTIN (EAN)	4050118896534	
Ilość	1 ST	
Typ	SDIS 0.5X3.0X100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749800000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 3 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118896541	
Ilość	1 ST	
Typ	SDIS 0.8X4.0X100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749820000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 4 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118897029	
Ilość	1 ST	
Typ	SDIS 1.0X5.5X125	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749850000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 5.5 mm, Długość końcówki: 125 mm, Grubość końcówki (A): 1 mm
GTIN (EAN)	4050118897050	
Ilość	1 ST	

## Wkrętaki z końcówką krzyżową, typu Phillips



Wkrętak do śrub z rowkiem krzyżowym z izolacją VDE, Typ Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, uchwyt zgodny z ISO 8764-PH, rękojeść SoftFinish

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIK PH1 X 80	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749890000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 1 mm, 80 mm, Grubość końcówki (A): 1
GTIN (EAN)	4050118897098	
Ilość	1 ST	
Typ	SDIK PH2 X 100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749900000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 2 mm, 100 mm, Grubość końcówki (A): 2
GTIN (EAN)	4050118897203	
Ilość	1 ST	

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

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

## Akcesoria

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

### tester napięcia



Przy ustawianiu, konserwacji i naprawach elektrycznych instalacji i urządzeń nieodzowne są urządzenia testowe. Weidmüller oferuje kompletny asortyment w obszarze urządzeń testowych:

Sięga od próbników napięcia przez ciągi prądowe aż po testery gniazdek i wyłączników różnicowoprądowych. Pracując na rozwoju i konstrukcją urządzeń Weidmüller stale odwołuje się do oczekiwań i doświadczeń ich użytkowników, dlatego budowa urządzeń znakomicie sprawdza się w praktyce a same gwarantują najwyższą niezawodność.

### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SD ELEC PRO	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2855000000</a>	Testery napięcia, Nie
GTIN (EAN)	4064675530343	
Ilość	1 ST	