



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	Wkrętak
Nr zam.	<a href="#">9009730000</a>
Typ	SDI SET S2.5-5.5/PH1/2
GTIN (EAN)	4032248267972
Ilość	1 szt.
opakowanie	karton
Status dostawy	element wycofywany z produkcji
Dostępne do	2021-03-31T00:00:00+02:00
Produkt alternatywny	<a href="#">SDI SET S2.5-5.5/PH1/2</a>

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

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Szerokość	285 mm	Szerokość (cale)	11.2204 inch
Masa netto	451 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

## Dane techniczne

Opis artykułu	izo. VDE zestaw wkrętaków PH do wkrętów z rowkiem i rowkiem krzyżowym
---------------	---

## Narzędzia do skręcania

Liczba	6	Kształt	rowek i rowek krzyżowy, Philips
--------	---	---------	---------------------------------

## 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		