

## SDIS 0.8X4.0X100

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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

Wersja	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 4 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.8 mm
Nr zam.	<a href="#">2749820000</a>
Typ	SDIS 0.8X4.0X100
GTIN (EAN)	4050118897029
Ilość	1 szt.

## SDIS 0.8X4.0X100

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



## Wymiary i masa

Długość	205 mm	Długość (cale)	8.0709 inch
Średnica	4 mm	Masa netto	39.6 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	wkrętak z izolacją VDE z końcówką do wkrętu z rowkiem 0,8x4,0x100	Wykonanie	proste
---------------	---	-----------	--------

## Narzędzia do skręcania

Szerokość końcówki (B)	4 mm	Grubość końcówki (A)	0.8 mm
Kształt	rowek	Długość końcówki	100 mm
Typ ostrza	B		

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000158	ETIM 9.0	EC000158
ETIM 10.0	EC000158	ECLASS 14.0	21-04-04-07
ECLASS 15.0	21-04-04-07		