

## SDIZ 0.6X3.5X100



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, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.6 mm
Nr zam.	<a href="#">2749980000</a>
Typ	SDIZ 0.6X3.5X100
GTIN (EAN)	4050118897289
Ilość	1 szt.

## SDIZ 0.6X3.5X100

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



## Wymiary i masa

Szerokość	205 mm	Szerokość (cale)	8.0709 inch
Masa netto	40 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 z izolacją VDE z końcówką czopową 0,6x3,5x100
---------------	---

## Narzędzia do skręcania

Grubość końcówki (A)	0.6 mm	Kształt	rowek
Długość końcówki	100 mm	Typ ostrza	A

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		