

SDIZ 0.8X4.0X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.8 mm
Nr zam.	2749990000
Typ	SDIZ 0.8X4.0X100
GTIN (EAN)	4050118897296
Ilość	1 szt.

SDIZ 0.8X4.0X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



Wymiary i masa

Szerokość	210 mm	Szerokość (cale)	8.2677 inch
Masa netto	39.6 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 0,8x4,0x100
---------------	---

Narzędzia do skręcania

Grubość końcówki (A)	0.8 mm	Kształt	rowek
Długość końcówki	100 mm		

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		