

SDIS 0.4X2.0X60

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, Szerokość końcówki (B): 2 mm, Długość końcówki: 60 mm, Grubość końcówki (A): 0.4 mm
Nr zam.	2749780000
Typ	SDIS 0.4X2.0X60
GTIN (EAN)	4050118896527
Ilość	1 szt.

SDIS 0.4X2.0X60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



Wymiary i masa

Szerokość	164 mm	Szerokość (cale)	6.4567 inch
Długość	165 mm	Długość (cale)	6.4961 inch
Średnica	2 mm	Masa netto	29.04 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 0,4x2,0x60	Wykonanie	proste
---------------	--	-----------	--------

Narzędzia do skręcania

Szerokość końcówki (B)	2 mm	Grubość końcówki (A)	0.4 mm
Kształt	rowek	Długość końcówki	60 mm
Typ ostrza	A		

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		