

SDIS 0.6X3.5X100**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): 3.5 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.6 mm
Nr zam.	2749810000
Typ	SDIS 0.6X3.5X100
GTIN (EAN)	4050118897012
Ilość	1 Szt.

SDIS 0.6X3.5X100**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i masa**

Długość	205 mm	Długość (cale)	8,071 inch
Masa netto	34 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	wkrętak z izolacją VDE z końcówką do wkrętu z rowkiem 0,6x3,5x100	Wykonanie	proste
---------------	---	-----------	--------

Narzędzia do skręcania

Długość końcówki	100 mm	Grubość końcówki (A)	0,6 mm
Kształt	rowek	Szerokość końcówki (B)	3,5 mm
Typ ostrza	B		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000158	ETIM 7.0	EC000158
ETIM 8.0	EC000158	ETIM 9.0	EC000158
ECLASS 9.0	21-04-04-07	ECLASS 9.1	21-04-04-07
ECLASS 10.0	21-04-04-07	ECLASS 11.0	21-04-04-07
ECLASS 12.0	21-04-04-07	ECLASS 13.0	21-04-04-07

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--