

SDI SL S3.5-6.5/PH1/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Narzędzie montażowe
Nr zam.	1274750000
Typ	SDI SL S3.5-6.5/PH1/2
GTIN (EAN)	4050118073201
Ilość	1 Szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Dostępne do	2021-04-30
Produkt alternatywny	2749580000

Data sporządzenia 18 marca 2021 17:11:07 CET

SDI SL S3.5-6.5/PH1/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 532 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dane techniczne

Opis artykułu izo. VDE zestaw wkrętaków PH do wkrętów z rowkiem i rowkiem krzyżowym, SlimLine

Narzędzia do skręcania

Kształt rowek i rowek krzyżowy Liczba 6

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9.1	21-04-04-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-04-50-03

Dopuszczenia

Dopuszczenia

**Pobieranie**Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności [Manufacturer's Declaration - Screwdrivers](#)

SDI SL S3.5-6.5/PH1/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Przykład zastosowania

