

**Wkrętak  
SDIS SL 0.8X4.0X100****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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 do zamówienia**

Typ	SDIS SL 0.8X4.0X100
Nr zam.	<a href="#">1274670000</a>
Wykonanie	Narzędzie montażowe, Szerokość końcówki (B): 4 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118073270
J. op.	1 Szt.

**Wkrętak  
SDIS SL 0.8X4.0X100**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	211 mm	Szerokość (cale)	8,307 inch
Masa netto	61 g	Średnica	30 mm

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Narzędzia do skręcania**

Długość końcówki	100 mm	Grubość końcówki (A)	0,8 mm
Kształt	rowek	Szerokość końcówki (B)	4 mm

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC001395	ETIM 4.0	EC000174
ETIM 5.0	EC000174	ETIM 6.0	EC000158
eClass 6.2	21-04-04-01	eClass 7.1	21-04-04-90
eClass 8.1	21-04-04-90	eClass 9.0	21-04-04-07
eClass 9.1	21-04-04-07		

**certyfikaty**

Dopuszczenia

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
------------------	--

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">Manufacturer's Declaration - Screwdrivers</a>
--	---

**Karta katalogowa**

**Wkrętak  
SDIS SL 0.8X4.0X100**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

**Przykład zastosowania**

