

**SDIS SL 0.8X4.0X100** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В АС и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Отвертка, Сборочный инструмент
Номер для заказа	<u>1274670000</u>
Тип	SDIS SL 0.8X4.0X100
GTIN (EAN)	4050118073270
Кол.	1 Шт.
Состояние поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2021-04-30
Альтернативное изделі	ие <u>2749620000</u>

Дата создания 7 апреля 2021 г. 12:08:39 CEST



## **SDIS SL 0.8X4.0X100**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Размеры и массы

Диаметр	30 мм	Масса нетто	61 g
Ширина	211 мм	Ширина (в дюймах)	8,307 inch

## Экологическое соответствие изделия

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

#### Технические данные

Описание артикула Отвертка для винтов с лезвием для шлица

0,8х4,0х100, изоляция согласно VDE, SlimLine

#### Инструменты для затяжки

Длина лезвия	100 мм	Толщина лезвия (А)	0,8 мм	
Форма	Шлиц	Ширина лезвия (В)	4 мм	

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000158	ETIM 7.0	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

## Сертификаты

Сертификаты



#### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии

Manufacturer's Declaration - Screwdrivers

# Справочный листок технических данных



**SDIS SL 0.8X4.0X100** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Изображения

## Пример использования

