

## **SDIK PZ1 SL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schraubendreher, Schraubwerkzeug
BestNr.	<u>1274730000</u>
Тур	SDIK PZ1 SL
GTIN (EAN)	4050118073225
VPE	1 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2021-06-30
Produktalternative	<u>2749670000</u>

Erstellungs-Datum 1. April 2021 04:37:36 MESZ



## **SDIK PZ1 SL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Breite	191 mm	Breite (inch)	7,52 inch
Durchmesser	30 mm	Nettogewicht	62 g

#### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Technische Daten**

Artikelbeschreibung isolierter Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ

Pozidriv, Gr. 1, SlimLine

#### Schraubwerkzeuge

Form	Pozidrive	Größe	1
Klingenlänge	80 mm	Klingenmaß Kreuzschlitz	Gr. PZ1

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000144	ETIM 7.0	EC000144
ECLASS 9.0	21-04-04-06	ECLASS 9.1	21-04-04
ECLASS 10.0	21-04-04-06	ECLASS 11.0	21-04-04

#### Zulassungen

Zulassungen



#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

Manufacturer's Declaration - Screwdrivers



## **SDIK PZ1 SL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

## Anwendungsbeispiel

