

**Schraubendreher
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



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

Best.-Nr.	1274670000
Typ	SDIS SL 0.8X4.0X100
Ausführung	Schraubwerkzeug, Klingbreite (B): 4 mm, Klinglänge: 100 mm, Klingstärke (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118073270
VPE	1 Stück

Datenblatt**Schraubendreher
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

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	63 g
--------------	------

Klassifikationen

eClass 6.0	21-04-04-01	eClass 7.0	21-04-04-90
------------	-------------	------------	-------------

Produkthinweise

Artikelbeschreibung	VDE-isolierter Schraubendreher mit Zapfenklinge 0,8x4,0x100
---------------------	---

Datenblatt

**Schraubendreher
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

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

