

SDIS SL 1.2X6.5X150**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
Best.-Nr.	1274690000
Typ	SDIS SL 1.2X6.5X150
GTIN (EAN)	4050118073256
VPE	1 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2021-06-30
Produktalternative	2749640000

Erstellungs-Datum 2. März 2023 12:12:40 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SDIS SL 1.2X6.5X150

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	268 mm	Breite (inch)	10,551 inch
Durchmesser	36 mm	Nettogewicht	112 g

Technische Daten

Artikelbeschreibung	VDE-isolierter Schraubendreher mit Schlitzklinge 1,2x6,5x150, SlimLine
---------------------	--

Schraubwerkzeuge

Form	Schlitz	Klingenbreite (B)	6,5 mm
Klingenlänge	150 mm	Klingenstärke (A)	1,2 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000158	ETIM 7.0	EC000158
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	21-04-04-07

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Manufacturer's Declaration - Screwdrivers
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

SDIS SL 1.2X6.5X150

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

www.weidmueller.com

Anwendungsbeispiel
