

SDIS SLIM 1.2X6.5X150

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

Ausfuehrung	Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 6.5 mm, Klingengänge: 150 mm, Klingentiefe (A): 1.2 mm
Best.-Nr.	2749640000
Art	SDIS SLIM 1.2X6.5X150
GTIN (EAN)	4050118896381
VPE	1 ST

SDIS SLIM 1.2X6.5X150

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen

**Abmessungen und Gewichte**

Länge	265 mm	Länge (inch)	10.433 inch
Durchmesser	6.5 mm	Nettogewicht	122 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

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

Schraubwerkzeuge

Klingenbreite (B)	6.5 mm	Klingenstärke (A)	1.2 mm
Form	Schlitz	Klingenlänge	150 mm

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000158	ETIM 9.0	EC000158
ETIM 10.0	EC000158	ECLASS 14.0	21-04-04-07
ECLASS 15.0	21-04-04-07		