

SDIS SLIM 0.6X3.5X100**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	Schraubwerkzeug, Klingbreite (B): 3.5 mm, Klinglänge: 100 mm, Klingstärke (A): 0.6 mm
Best.-Nr.	2749610000
Art	SDIS SLIM 0.6X3.5X100
GTIN (EAN)	4050118896350
VPE	1 ST

SDIS SLIM 0.6X3.5X100

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



Abmessungen und Gewichte

Länge	205 mm	Länge (inch)	8.0709 inch
Durchmesser	3.5 mm	Nettogewicht	40 g

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	VDE-isolierter Schraubendreher mit Schlitzklinge 0,6x3,5x100, SlimLine	Ausführung	gerade
---------------------	--	------------	--------

Schraubwerkzeuge

Klingenbreite (B)	3.5 mm	Klingenstärke (A)	0.6 mm
Form	Schlitz	Klingenlänge	100 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		