

SDIS 0.6X3.5X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437,
ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Soft-
Finish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schraubendreher, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Kling genlänge: 100 mm, Klingenstärke (A): 0.6 mm
Best.-Nr.	2749810000
Art	SDIS 0.6X3.5X100
GTIN (EAN)	4050118897012
VPE	1 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



Abmessungen und Gewichte

Länge	205 mm	Länge (inch)	8.0709 inch
Durchmesser	3.5 mm	Nettogewicht	34 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	Ausführung	gerade
---------------------	--	------------	--------

Schraubwerkzeuge

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

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		