

SDIS 0.4X2.0X60**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



VDE-isolerad spårskruvmejsel, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFi-nish-handtag

Allmänna beställningsdata

Utförande	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 2 mm, Klinglängd: 60 mm, Klingtjocklek: 0.4 mm
Art.nr.	2749780000
Typ	SDIS 0.4X2.0X60
GTIN (EAN)	4050118896527
Förp.	1 items

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



Mått och vikter

Bredd	164 mm	Byggbredd (tum)	6.4567 inch
Längd	165 mm	Bygglängd (tum)	6.4961 inch
Diameter	2 mm	Nettovikt	29.04 g

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Tekniska data

Artikelbeskrivning	VDE-isolerad skruvmejsel med spårklinga 0,4x2,0x60	Utförande	Rak
--------------------	--	-----------	-----

Skruvverktyg

Klingbredd (B)	2 mm	Klingtjocklek	0.4 mm
Form	Spår	Klinglängd	60 mm
Bladtyp	A		

Klassificeringar

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		