

SDIS 1.0X4.5X175**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): 4.5 mm, Klinglängd: 175 mm, Klingtjocklek: 1 mm
Art.nr.	2749840000
Typ	SDIS 1.0X4.5X175
GTIN (EAN)	4050118897043
Förp.	1 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Tillgänglig till	2025-12-31T00:00:00+01:00

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



Mått och vikter

Längd	280 mm	Bygglängd (tum)	11.0236 inch
Diameter	4.5 mm	Nettovikt	64 g

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Påverkas ej
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Tekniska data

Artikelbeskrivning	VDE-isolerad skruvmejsel med spårklinga 1,0x4,5x175	Utförande	Rak
--------------------	---	-----------	-----

Skruvverktyg

Klingbredd (B)	4.5 mm	Klingtjocklek	1 mm
Form	Spår	Klinglängd	175 mm
Bladtyp	B		

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		