

SDIS 0.6X3.5X100**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, SoftFinish-handtag

Allmänna beställningsdata

Utförande	Skruvmejsel, Skruvmejsel
Art.nr.	9008390000
Typ	SDIS 0.6X3.5X100
GTIN (EAN)	4032248056354
Förp.	1 items
Leveransstatus	Avanmäld
Tillgänglig till	2021-04-30T00:00:00+02:00
Alternativ produkt	SDIS 0.6X3.5X100

SDIS 0.6X3.5X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Bredd	205 mm	Byggbredd (tum)	8.0709 inch
Diameter	23 mm	Nettovikt	34 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 0,6x3,5
--------------------	--

Skruvverktyg

Klingbredd (B)	3.5 mm	Klingtjocklek	0.6 mm
Form	Spår	Klinglängd	100 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		