

SDIS SLIM 1.2X6.5X150**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Sady šroubováků izolovaných dle VDE, k práci na součástech pod napětím až do 1000 V AC a 1500 V DC, DIN EN 60900. IEC 900. Každý kus testován na „GS“ bezpečnost. Hrot vyrobený z vytvrzené, vysokolegované chromvanadiové molybdenové oceli, úprava povrchu z dělového bronzu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Montážní nástroj, Šířka čepele (B): 6.5 mm, Délka čepele: 150 mm, Tloušťka čepele (A): 1.2 mm
Číslo objednávky	2749640000
Typ	SDIS SLIM 1.2X6.5X150
GTIN (EAN)	4050118896381
Množství	1 items

SDIS SLIM 1.2X6.5X150

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



Rozměry a hmotnosti

Délka	265 mm	Délka (v palcích)	10.433 inch
Průměr	6.5 mm	Čistá hmotnost	102.96 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Není ovlivněno
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické údaje

Popis výrobku	Šroubovák s ostřím na drážku, izolovaný dle VDE, 1,2 x 6,5 x 150, SlimLine	Verze	rovný
---------------	--	-------	-------

Šroubovací nářadí

Šířka čepel (B)	6.5 mm	Tloušťka čepel (A)	1.2 mm
Tvar	S drážkou	Délka čepel	150 mm

Klasifikace

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		