

Справочный листок технических данных

SDIS SLIM 1.2X6.5X150

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

Основные данные для заказа

Версия	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 6.5 mm, Длина лезвия: 150 mm, Толщина лезвия (A): 1.2 mm
Заказ №	2749640000
Тип	SDIS SLIM 1.2X6.5X150
GTIN (EAN)	4050118896381
Кол.	1 Штука

SDIS SLIM 1.2X6.5X150

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Длина	265 mm	Длина (в дюймах)	10.433 inch
Диаметр	6.5 mm	Масса нетто	122 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Технические данные

Описание артикула	Отвертка для винтов с лезвием для шлица 1,2x6,5x150, изоляция согласно VDE, SlimLine	Исполнение	прямой
-------------------	---	------------	--------

Инструменты для затяжки

Ширина лезвия (B)	6.5 mm	Толщина лезвия (A)	1.2 mm
Форма	Шлиц	Длина лезвия	150 mm

Классификации

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		