

SDIS SLIM 0.8X4.0X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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): 4 мм, Длина лезвия: 100 мм, Толщина лезвия (A): 0.8 мм
Заказ №	2749620000
Тип	SDIS SLIM 0.8X4.0X100
GTIN (EAN)	4050118896367
Кол.	1 Штука

SDIS SLIM 0.8X4.0X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Длина	205 mm	Длина (в дюймах)	8.0709 inch
Диаметр	4 mm	Масса нетто	38.72 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 0,8x4,0x100, изоляция согласно VDE, SlimLine	Исполнение	прямой
-------------------	--	------------	--------

Инструменты для затяжки

Ширина лезвия (B)	4 mm	Толщина лезвия (A)	0.8 mm
Форма	Шлиц	Длина лезвия	100 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		