Справочный листок технических данных





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 АС 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	Отвертка, Сборочный инструмент
Заказ №	<u>1274680000</u>
Тип	SDIS SL 1.0X5.5X125
GTIN (EAN)	4050118073263
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2021-06-30T00:00:00+02:00
Альтернативный проду	икт <u>SDIS SLIM 1.0X5.5X125</u>

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ширина	243 mm	Ширина (в дюймах)	9.5669 inch
Диаметр	36 mm	Масса нетто	65 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Технические данные

Описание артикула Отвертка для винтов с лезвием для шлица 1,0x5,5x125, изоляция согласно VDE, SlimLine

Инструменты для затяжки

Ширина лезвия (В)	5.5 mm	Толщина лезвия (А)	1 mm
Форма	Шлиц	Длина лезвия	125 mm

Классификации

ETIM 6.0	EC000158	ETIM 7.0	EC000158
ETIM 8.0	EC000158	ETIM 9.0	EC000158
ETIM 10.0	EC000158	ECLASS 9.0	21-04-04-07
ECLASS 9.1	21-04-04-07	ECLASS 10.0	21-04-04-07
ECLASS 11.0	21-04-04-07	ECLASS 12.0	21-04-04-07
ECLASS 13.0	21-04-04-07	ECLASS 14.0	21-04-04-07
ECLASS 15.0	21-04-04-07		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



SDIS SL 1.0X5.5X125

Изображения

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

www.weidmueller.com

Пример использования