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>1274690000</u>	
Тип	SDIS SL 1.2X6.5X150	
GTIN (EAN)	4050118073256	
Кол.	1 Штука	
Статус поставки	Снято с производства	
Доступно до	2021-06-30T00:00:00+02:00	
Альтернативный прод	дукт <u>SDIS SLIM 1.2X6.5X150</u>	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Разме	ры и	массы
-------	------	-------

Ширина	268 mm	Ширина (в дюймах)	10.5512 inch
Диаметр	36 mm	Масса нетто	112 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	
	1,2x6,5x150, изоляция	
	согласно VDE, SlimLine	

Инструменты для затяжки

Ширина лезвия (В)	6.5 mm	Толщина лезвия (А)	1.2 mm
Форма	Шлиц	Длина лезвия	150 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 1.2X6.5X150

Изображения

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

www.weidmueller.com

Пример использования
• •