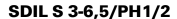
Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

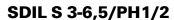
www.weidmueller.com

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, Ширина лезвия (В): Толщина лезвия (А):	
Заказ №	<u>2749120000</u>	
Тип	SDIL S 3-6,5/PH1/2	
GTIN (EAN)	4050118895421	
Кол.	1 Штука	
Упаковка	Картонный ящик	
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.	
Доступно до	2026-02-28T00:00:00+01:00	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

^-		1		
Lе	DT	100	ик	аты

Допуски к эксплуатации

Размеры и массы

Ширина	288 mm	Ширина (в дюймах)	11.3386 inch
Масса нетто	484 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	Комплект изолированных
	отверток для
	винтов со шлицем
	и крестообразным
	шлицем формы РН из 6
	предметов

Классификации

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC011815
ETIM 8.0	EC011815	ETIM 9.0	EC011815
ETIM 10.0	EC011815	ECLASS 9.0	21-04-50-03
ECLASS 9.1	21-04-50-03	ECLASS 10.0	21-04-50-03
ECLASS 11.0	21-04-50-16	ECLASS 12.0	21-04-50-16
ECLASS 13.0	21-04-50-16	ECLASS 14.0	21-04-50-16
ECLASS 15.0	21-04-50-16		

Статус каталога / Изображения