Справочный листок технических дан-





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

Отвертка, Ширина лезвия (B): 1 mm, 80 mm,	
Толщина лезвия (А): 1	
<u>2749960000</u>	
SDIPM PH1 X 80	
4050118897265	
1 Штука	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты	<u> </u>		
Допуски к эксплуатации			
Размеры и массы			
Ширина Масса нетто	185 mm	Ширина (в дюймах)	7.2835 inch
імасса нетто	40.48 g		
Экологическое соответст	вие изделия		
Состояние соответствия RoHS	Не затронуто		
REACH SVHC	не затронуто Нет SVHC выше 0.1 wt%		
112,101,104,110	TO TO BUILD O, 1 WIT/0		
Технические данные			
Описание артикула	SlimLine, Изолированная отвертка для винтов с крестообразным шлицем, тип Phillips, размер 1	Исполнение	прямой
Инструменты для затяжки	1		
Ширина лезвия (В)	1 mm	Форма	Крестообразный шлиц
ширина лезвия (в)	1 111111	Форма	Philips, круглый
Размер	1	Длина лезвия	80 mm
Размер лезвия для винтов с крестообразным шлицем	1		
Классификации			
ETIM 0.0	F0000444	FT10.4.7.0	F0000444
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000144 EC000144	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000144 EC000144
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000144 EC000144	ECLASS 9.0	21-04-06
ECLASS 9.1	21-04-04	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	21-04-04-06
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	21-04-04-06	ECLASS 10.0	21-04-04
ECLASS 11.0	21-04-04-06	ECLASS 14.0	21-04-04-06
ECLASS 15.0	21-04-04-06	202 (00 14.0	21070700