## Справочный листок технических дан-

**TA 1** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

#### Основные данные для заказа

Версия	Тестовый адаптер (клемма)		
Заказ №	<u>0535860000</u>		
Тип	TA 1		
GTIN (EAN)	4008190111915		
Кол.	20 Штука		
Статус поставки	Снято с производства		
Доступно до	2022-03-30T00:00:00+02:00		
Альтернативный прод	дукт <u>PS 2.0 MC</u>		

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Септификаты

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch	
Высота	6 mm	Высота (в дюймах)	0.2362 inch	
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch	
VIасса нетто	0.82 g			
<b>Температуры</b>				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Гемпература при длительном	-50 °C	 Температура при длительном	100 °C	
использовании, мин.		использовании, макс.		
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключ	нением		
Исключение из RoHS (если	6с			
исключение из копъ (если применимо/известно)	00			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	fb1756cb-1941-42d9-9a81-7624ba3e17bb			
П				
Дополнительные техничес	ские данные			
Указание по установке	Непосредственный монтаж			
Общие сведения				
Количество полюсов	1	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Параметры системы				
Исполнение	для клемм			
Характеристики материал	1a			
Основной материал	PA 66	Цветовой код	бежевый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-2			
Зажимаемые провода (рас	счетное соединение)			
Длина зачистки изоляции	6 mm	Вид соединения	Втычное соединение	
Количество соединений	1			
Классификации				
ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555	
ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555	
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 9.0	27-14-11-48	
ECLASS 9.1	27-14-11-48	ECLASS 10.0	27-14-11-48	
ECLASS 11.0	27-14-11-48	ECLASS 12.0	27-14-11-48	
ECLASS 13.0	27-25-03-04	ECLASS 14.0	27-25-03-04	

# Справочный листок технических данных



**TA 1** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

ECLASS 15.0 27-25-03-04