

## TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Подобно иллюстрации

**Интеграция, расширение и индивидуализация:  
подходящее дополнение для любого случая применения**

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klirron® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

**Держатель шильдика**

Для наглядной установки необходимых и дополнительных шильдиков доступны держатели шильдиков в различных исполнениях.

**Основные данные для заказа**

Версия	Klirron TB (Terminal Box), Типовой держатель шильдика, Заклепочное, Высота: 70 mm, Ширина: 70 mm, Глубина: 20 mm, Материал: Нержавеющая сталь 1.4301, полировка до зеркального блеска, серебряный
Заказ №	<a href="#">1279320000</a>
Тип	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R
GTIN (EAN)	4050118070101
Кол.	1 Шт.

## TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	20 мм	Глубина (дюймов)	0,787 inch
Высота	70 мм	Высота (в дюймах)	2,756 inch
Ширина	70 мм	Ширина (в дюймах)	2,756 inch
Масса нетто	48 g		

## Общие данные

Материал	Нержавеющая сталь 1.4301	Поверхность	полировка до зеркального блеска
Примечание: степень защиты	Крепление выполняется вне областей уплотнения корпуса. Угловые пластины снабжены отверстиями 2 x Ø 3,3 мм. Отверстия в корпусе выполняются заказчиком. Крепление, по выбору, может осуществляться заклепками Ø 3,3 мм или винтами М3. Соответствующий шильдик крепится на угловой пластине гайками М3. Рекомендуем использовать самоконтрящиеся гайки М3.	Толщина материала	1 мм

## Общие данные - аксессуары

Материал	Нержавеющая сталь 1.4301	Поверхность	полировка до зеркального блеска
Толщина материала	1 мм		

## Классификации

ETIM 6.0	EC002626	ETIM 7.0	EC002626
ETIM 8.0	EC002626	ETIM 9.0	EC002626
ECLASS 9.0	27-18-28-16	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-28-16	ECLASS 11.0	27-18-28-16
ECLASS 12.0	27-18-28-16	ECLASS 13.0	27-18-28-16
ECLASS 14.0	27-18-28-16		

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	