

## Комплект образцов - SAMPLEPTSM 0,5/ 3-HH0-2,5SMDW - 1820796

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Корпусная часть для печатных плат, номинальный ток: 6 A, расчетное напряжение (III/2): 160 В, полюсов: 3, размер шага: 2,5 мм, цвет: белый, поверхность контакта: олово, монтаж: SMD пайка

На рисунке показан 3-контактный вариант

### Преимущества для Вас

- Исполнение в белом цвете: устойчивость цвета при пайке и при использовании
- Предназначены для интеграции в процессы пайки SMT
- Поставляются в лентах согласно МЭК 60286-3 для систем автоматизированного монтажа
- Инвертированный разъем на плату с гнездовыми контактами для защищенных от прикосновений выходов устройств или соединений плат
- Дополнительные паячные анкеры снижают механическую нагрузку на точки пайки



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 046356 787468
GTIN	4046356787468
Вес/шт. (без упаковки)	1,540 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина [ l ]	14 мм
Ширина	12,3 мм
Размер шага	2,5 мм
Размер а	5 мм
Ширина [ w ]	12,3 мм
Высота [ h ]	5 мм

## Комплект образцов - SAMPLEPTSM 0,5/ 3-HI0-2,5SMDW - 1820796

### Технические данные

#### Размеры

Высота	5 мм
Длина	14 мм

#### Общие сведения

Серия изделий	PTSM 0,5/..-HHI-SMD WH
Группа изоляционного материала	I
Расчетное импульсное напряжение (III/3)	2,5 кВ
Расчетное импульсное напряжение (III/2)	2,5 кВ
Расчетное импульсное напряжение (II/2)	2,5 кВ
Расчетное напряжение (III/3)	63 В
Расчетное напряжение (III/2)	160 В
Расчетное напряжение (II/2)	400 В
Номинальный ток $I_N$	6 А
Максимальный ток нагрузки	6 А
Изоляционный материал	HT PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Цвет	белый
Полюсов	3

#### Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

#### Сертификаты

##### Сертификаты

---

##### Сертификаты

##### EAC

---

##### Сертификация для взрывоопасных зон

---

##### Подробности сертификации

## Комплект образцов - SAMPLEPTSM 0,5/ 3-HH10-2,5SMDW - 1820796

### Сертификаты

EAC



B.01742

---

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>