

# Zásuvka konektorové průchodky - PTSM 0,5/ 3-HHI0-2,5-SMD WHR44 - 1815206

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Zásuvka konektoru desky plošných spojů, jmenovitý proud: 6 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 3, rozteč: 2,5 mm, barva: bílá, povrch kontaktů: Cín, montáž: SMD pájení

## Vaše výhody

- Bílé provedení: barevná stálost při letování a použití
- Vytvořeno pro integraci do procesu pájení SMT
- Dodání v pásových baleních podle IEC 60286-3 pro automatizované osazení
- Invertovaná zásuvka konektoru s dutinkovými kontakty pro výstupy přístroje zajištěné proti dotyku prstů nebo spojení základní deska – základní deska
- Dodatečné pájecí háčky snižují mechanické namáhání pájených míst



## Obchodní data

package_quantity	500
GTIN	4046356761413

## Technické údaje

### Rozměry

Délka [ l ]	14 mm
Šířka	12,3 mm
Rozteč	2,5 mm
Rozměr a	5 mm
Šířka [ w ]	12,3 mm
Výška [ h ]	5 mm
Konstrukční výška	5 mm
Délka	14 mm

### Všeobecné

Rodina výrobků	PTSM 0,5/..-HHI-SMD WH
skupina izolačního materiálu	I
Jmenovité rázové napětí (III/3)	2,5 kV
Jmenovité rázové napětí (III/2)	2,5 kV
Jmenovité rázové napětí (II/2)	2,5 kV

# Zásuvka konektorové průchodky - PTSM 0,5/ 3-HHI0-2,5-SMD WHR44 - 1815206

## Technické údaje

### Všeobecné

Jmenovité napětí (III/3)	160 V
Jmenovité napětí (III/2)	160 V
Jmenovité napětí (II/2)	320 V
Jmenovitý proud I <sub>N</sub>	6 A
Zatěžovací proud maximální	6 A
Izolační materiál	PA
Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Barva	bílá
Počet pólů	3

### Normy a určování

Přípojka podle normy	UL
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu: neomezeně = EFUP-e
	Žádné nebezpečné látky nad mezními hodnotami

## Klasifikace

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141109
eCl@ss 4.1	27141109
eCl@ss 5.0	27141190
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402
eCl@ss 9.0	27440402

### ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002643
ETIM 5.0	EC002637
ETIM 6.0	EC002637
ETIM 7.0	EC002637

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211801
UNSPSC 7.0901	39121432
UNSPSC 11	39121432
UNSPSC 12.01	39121432

# Zásuvka konektorové průchodky - PTSM 0,5/ 3-HHI0-2,5-SMD WHR44 - 1815206

## Klasifikace

UNSPSC

<b>UNSPSC 13.2</b>	39121409
--------------------	----------

## Aprobace

UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung / EAC /

## Podrobnosti schválení

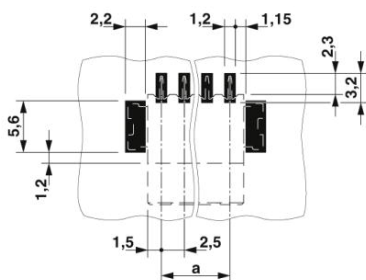
<b>UL Recognized</b>	
<b>Usegroups</b>	<b>B</b>
Jmenovité napětí UN	150 V
Jmenovitý proud IN	5 A
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	

<b>VDE Zeichengenehmigung</b>	
Jmenovité napětí UN	160 V
Jmenovitý proud IN	6 A
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	0.14-.5

<b>EAC</b>
------------

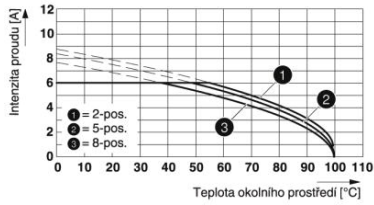
## Výkresy

Vrtací schéma



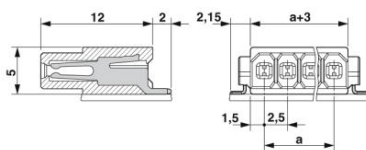
# Zásuvka konektorové průchodky - PTSM 0,5/ 3-HHI0-2,5-SMD WHR44 - 1815206

## Diagram



Typ: PTSM 0,5/...-PI-2,5 WH s PTSM 0,5/...-HHI0-2,5-SMD WHR...

## Výkres v měřítku



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