

# SPV 2,5/ 1


Obj.č.: 3041710

Obrázek zobrazuje 6-pólovou variantu


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=3041710>

Zástrčka, Způsob připojení: Připojení tažnou pružinou, Počet pólů: 1, Průřez: 0,08 mm<sup>2</sup> - 4 mm<sup>2</sup>, AWG: 28 - 12, Šířka: 5,2 mm, Výška: 34 mm, Barva: šedá

## Údaje

EAN	 4 046356 090841
Poznámka	Na zakázku
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Váha brutto v kusech	0,0034 kg
Informace v katalogu	Strana 417 (CAT-3-2013)

## Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:  
04.09.2006


<http://www.download.phoenixcontact.com>  
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

## Technické údaje

### Obecně

Počet pater	1
Počet přípojek	1
Barva	šedá
Izolační materiál	PA
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

**Rozměry**

Šířka	5,2 mm
Délka	23,4 mm
Výška	34 mm

**Technická data**

Zatěžovací proud maximální	24 A (při průřezu vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> )
Zatěžovací rázové napětí	6 kV
Stupeň znečištění	3
Kategorie přepětí	III
skupina izolačního materiálu	I
Přípojka podle normy	IEC 61984
Jmenovitý proud I <sub>N</sub>	24 A
Jmenovité napětí U <sub>N</sub>	500 V
Otevřená boční stěna	nein
Počet pólů	1

**Data připojení**

Min. průřez vodiče, tuhý	0,08 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, tuhý	4 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	28
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	12
Min. průřez vodiče, ohebný	0,08 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče ohebný AWG	28
Průřez vodiče, ohebný, AWG max	14
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra min	0,14 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče m. plastické pouzdro max.	0,14 mm <sup>2</sup>
	2,5 mm <sup>2</sup>
2 vodiče se stejným průřezem flexibilní max	0,5 mm <sup>2</sup>
Způsob připojení	Připojení tažnou pružinou
Délka odstranění izolace	10 mm
válečkový kalibr	A3

**Certifikáty/Osvědčení**

Aprobace

cULus Recognized, GOST

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

**Příslušenství**

Informace	Popis	Popis výrobku
<b>Kryt</b>		
3036725	DP PS-5	Distanční deska, Barva: červená
<b>Montáž</b>		
3041862	PRV/2	Pojistka, Počet pólů: 2, Barva: oranžová
3040591	PSH 3- 6	Spona přípojky stínění, Barva: černá
3040601	PSH 5-10	Spona přípojky stínění, Barva: černá
3040627	PZ/2	Odlehčovač tahu, Počet pólů: 2, Barva: černá
3040643	PZ/4	Odlehčovač tahu, Počet pólů: 4, Barva: černá
<b>Zástrčka / adaptér</b>		
0201731	MPS-IH BK	Izolační dutinka, Barva: černá
0201689	MPS-IH BU	Izolační dutinka, Barva: modrá
0201702	MPS-IH GN	Izolační dutinka, Barva: zelená
0201728	MPS-IH GY	Izolační dutinka, Barva: šedá
0201676	MPS-IH RD	Izolační dutinka, Barva: červená
0201663	MPS-IH WH	Izolační dutinka, Barva: bílá
0201692	MPS-IH YE	Izolační dutinka, Barva: žlutá
0201744	MPS-MT	Zkušební zástrčka
3030983	PS-5	Zkušební adaptér, Barva: červená
3038723	PS-5/2,3MM RD	Zkušební zástrčka, Barva: červená
0201647	RPS	Redukční konektor, Barva: šedá

## Výkres/schéma

Schéma zapojení

---



**Adresa**

PHOENIX CONTACT, s.r.o.  
Dornych 47  
617 00 Brno, Czech Republic  
Telefon +420 542 213 401  
Fax +420 542 213 701  
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact  
Technické změny vyhrazeny.