


**FK-MPT 0,5/ 5-3,5-H NZTTB11005**

Obj.č.: 1714223

<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=1714223>

Svorka pro plošné spoje, Jmenovitý proud: 4 A, Jmenovité napětí: 250 V, Rozteč: 3,5 mm, Počet pólů: 5, Způsob připojení: Pružinový spoj, Montáž: Pájení, Směr připojení vodič/deska: 0 °

**Údaje**

|                      |  |
|----------------------|--|
| EAN                  | <br>4 046356 094900 |
| Balení               | 1 ks   |
| Celní tarif          | 85366990   |
| Váha brutto v kusech | 0,00204 kg   |

**Poznámky k produktu**WEEE/RoHS-compliant since:  
22.09.2005

<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****rozměry / póly**

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Délka                    | 9,5 mm |
| Měřítka rastru           | 3,5 mm |
| Rozměr a                 | 14 mm  |
| Počet pólů               | 5      |
| rozměry kolíku           | 1 mm   |
| vzdálenost kolíků        | 3,5 mm |
| průměr vyvrtaného otvoru | 1,2 mm |

#### Technická data

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Rodina výrobků                     | FK-MPT 0,5/..-H     |
| zatěžovací rázové napětí (III/3)   | 2,5 kV              |
| zatěžovací rázové napětí (III/2)   | 2,5 kV              |
| zatěžovací rázové napětí (II/2)    | 2,5 kV              |
| Jmenovité napětí (III/3)           | 160 V               |
| jmenovité napětí (III/2)           | 250 V               |
| jmenovité napětí (II/2)            | 250 V               |
| Přípojka podle normy               | EN-VDE              |
| Jmenovitý proud $I_N$              | 4 A                 |
| jmenovitý průřez                   | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Délka odstranění izolace           | 6,5 mm              |
| Jmenovité napětí UL/CUL Usegroup B | 300 V               |
| Jmenovitý proud UL/CUL Usegroup B  | 4 A                 |
| Jmenovité napětí UL/CUL Usegroup D | 300 V               |
| Jmenovitý proud UL/CUL Usegroup D  | 4 A                 |

#### Data připojení

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Průřez vodiče AWG/kcmil min. | 26 |
| Průřez vodiče AWG/kcmil max. | 20 |
| AWG podle UL/CUL min         | 28 |
| AWG podle UL/CUL max         | 20 |

#### Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized, GOST, SEV, CCA

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

**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.