

## PTSA 1,5/ 3-3,5-F


Rendelési szám: 1984976

Az ábrán a termék 10 pólusú változata látható

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1984976>

NYÁK sorkapocs, Névleges áram: 2 A, Névleges feszültség: 250 V, Raszterméret: 3,5 mm, Pólusszám: 3, Csatlakozási mód: Rugós csatlakozás, Szerelés: forrasztás, Csatlakozási irány vezeték / NYÁK: 45 °, Szín: zöld, Forrasztólábak az elülső részen, egy sorban

### Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 922054
Csomag	250
Vámtarifa	85369010
Katalógusoldal információ	Oldal 413 (CAT-1-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2003.01.01



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

### Muszaki adatok

#### Méretek / pólusok

Hossz	12 mm
Magasság	13,1 mm
Raszterméret	3,5 mm
„a” méret	7 mm

Pólusszám	3
Csapméretek	0,4 x 0,75 mm
Csaptávolság	3,5 mm
Furatlyuk átmérője	1 mm

#### Műszaki adatok

Termékcsalád	PTSA 1,5
Szigetelőanyag csoport	I
Méretezési lökőfeszültség (III/3)	2,5 kV
Méretezési lökőfeszültség (III/2)	2,5 kV
Méretezési lökőfeszültség (II/2)	2,5 kV
Méretezési feszültség (III/3)	200 V
Méretezési feszültség (III/2)	250 V
Méretezési feszültség (II/2)	400 V
Szabvány szerinti csatlakozás	EN-VDE
$I_N$ névleges áram	2 A
Névleges keresztmetszet	1,5 mm <sup>2</sup>
Maximális terhelőáram	2 A
Szigetelőanyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Csupaszolási hossz	9 mm
UL/CUL Usegroup B névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup B névleges áram	2 A
UL/CUL Usegroup D névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup D névleges áram	2 A

#### Csatlakozási adatok

Tömör vezeték keresztmetszet min	0,5 mm <sup>2</sup>
Tömör vezeték keresztmetszet max	1,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet min	0,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet max	1,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül min	0,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül max	1 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel min	0,5 mm <sup>2</sup>

Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel max	0,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték keresztmetszetAWG/kcmil min	20
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	16
AWG az UL/CUL szerint min.	24
AWG az UL/CUL szerint max.	16

### Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, GOST, VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung, CCA

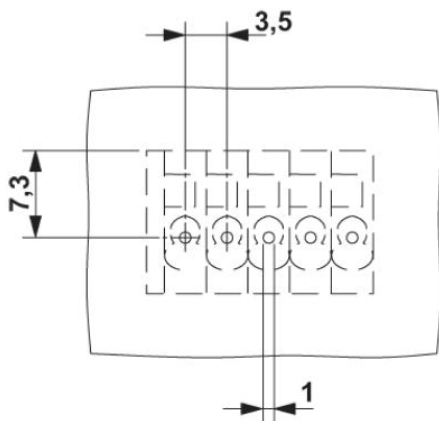
Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

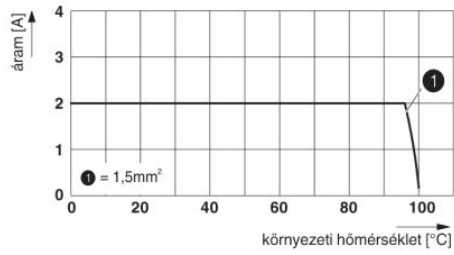
### Rajzok

Furatterv/forrasztópád-geometria

Az ábrán a termék 5 pólusú változatának furatterve látható

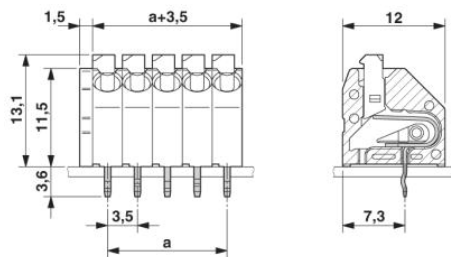


### Diagram



Derating-görbe 5 pólushoz, redukciós tényező=1

### Méretrajz



Az ábrán a termék 5 pólusú változatának méretrajza látható

**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;