


## EC 4 BK

Obj.č.: 3240169


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=3240169>

Evropská svorkovnice z polypropylenu, černá, ke spojení tuhých vodičů a ohebných vodičů s a bez koncovky s průřezem od 0,5 do 4 mm<sup>2</sup>

Údaje	
EAN	 4 046356 457057
Balení	10 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,01785 kg
Informace v katalogu	Strana 514 (CAT-5-2013)

### Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:  
02.10.2008



<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	24
Barva	černá
Izolační materiál	PP
Třída hořlavosti podle UL 94	-

**Rozměry**

Šířka	16,6 mm
Délka	94,9 mm
Výška	13 mm

**Technická data**

Jmenovitý proud $I_N$	32 A (při průřezu vodiče 4 mm <sup>2</sup> )
Jmenovité napětí $U_N$	450 V
Počet pólů	12

**Data připojení**

Min. průřez vodiče, tuhý	0,5 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, tuhý	4 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	20
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	12
Min. průřez vodiče, ohebný	0,5 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, ohebný	4 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče ohebný AWG	20
Průřez vodiče, ohebný, AWG max	12
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra min	0,75 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.	0,75 mm <sup>2</sup>
	2,5 mm <sup>2</sup>
2 vodiče se stejným průřezem pevný min	0,5 mm <sup>2</sup>
2 vodiče se stejným průřezem pevný max	1 mm <sup>2</sup>
2 vodiče se stejným průřezem flexibilní max	1 mm <sup>2</sup>
2 vodiče se stejným průřezem flexibilní m. TWIN-AEH s plastickým pouzdrům max	0,5 mm <sup>2</sup>
Způsob připojení	Šroubové připojení
Délka odstranění izolace	5 mm
Závit šroubu	M2,6
Utahovací moment min.	0,4 Nm
Utahovací moment max	0,5 Nm

## Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

GOST

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.