

# PLC-BSC- 24UC/21-21

Obj.č.: 2967028

Obrázek ukazuje variantu PLC-BSC-120UC/21-21/SO46


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2967028>

14 mm svornicové základny PLC se šroubovou přípojkou, vstupní napětí 24 V AC/DC (neobsazuje mechanický nebo optoelektrický relé)



Údaje	
EAN	 4 017918 156466
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,0556 kg

### Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:  
09.02.2006



<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

Vstupní data	
Vstupní jmenovité napětí $U_N$	24 V AC/DC
ukazatel stavu	LED
Výstupní data	
Možnosti osazení	Miniaturní relé REL-MR-24DC/21-21AU, REL-MR-24DC/21-21

#### Data připojení

Min. průřez vodiče, tuhý	0,14 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, tuhý	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče, ohebný	0,14 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	26
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	14
Způsob připojení	Šroubové připojení
Délka odstranění izolace	8 mm
Závit šroubu	M3

#### Obecná data

Šířka	14 mm
Výška	80 mm
Hloubka	94 mm
Barva	zelená
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 60 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-40 °C ... 85 °C
Provozní režim	100 % ED
Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Montážní poloha	libovolně
Pokyn pro montáž	možnost řazení bez odstupu

#### Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized, GOST, GL

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

### Další výrobky

Informace	Popis	Popis výrobku
<b>Relé</b>		
2961192	REL-MR- 24DC/21-21	Zásuvné miniaturní relé, výkonový kontakt, 2 přepínací kontakt, vstupní napětí 24 V DC
2961215	REL-MR- 24DC/21-21AU	Zásuvné miniaturní relé, víceřadý kontakt, 2 přepínací kontakt, vstupní napětí 24 V DC

**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.