

# PLC-BSC- 24DC/21-21

Référence: 2967015

La figure illustre la variante PLC-BSC-120UC/21-21/SO46



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2967015>

Modules de base PLC de 14 mm à raccordement vissé, tension d'entrée 24 V DC (sans relais ni optocoupleur)



Caractéristiques commerciales	
EAN	 4 017918 156459
sales group	G210
Unité d'emballage	10 Pcs.
Tarif douanier	85369010
Poids brut par pièce	KG
Poids net par pièce	KG

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr> Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Données techniques	
<b>Cotes</b>	
Largeur	14 mm
Hauteur	80 mm
Profondeur	94 mm
<b>Conditions d'environnement</b>	
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 60 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C

#### Données d'entrée

Tension nominale d'entrée $U_N$	24 V DC
Affichage d'état	LED

#### Données de sortie

Equipement possible	Relais miniatures, REL-MR-24DC/21-21AU, REL-MR-24DC/21-21
---------------------	---

#### Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur rigide min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur rigide max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Section du conducteur AWG/kcmil min.	26
Section du conducteur AWG/kcmil max.	14
Mode de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	8 mm
Filetage vis	M3

#### Généralités

Coloris	vert
Mode de fonctionnement	100 % ED
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Emplacement pour le montage	Indifférent
Conseils pour le montage	Juxtaposables

#### Approbatons



Homologations

cULus Recognized, GOST, GL

Homologations demandées :

Homologations EX :

**Produits complémentaires**

Article	Désignation	Description
<b>Relais à semi-conducteurs</b>		
2982100	OPT-24DC/ 24DC/ 5	Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, entrée : 24 V DC, sortie : 3-33 V DC/5 A
2982171	OPT-24DC/230AC/ 2	Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, entrée : 24 V DC, sortie : 24-253 V AC/2 A
<b>relais</b>		
2961192	REL-MR- 24DC/21-21	Relais miniature enfichables, avec contact de puissance, 2 inverseurs, tension d'entrée 24 V DC
2961215	REL-MR- 24DC/21-21AU	Relais miniatures enfichables, avec contact multicouche, 2 inverseur, tension d'entrée 24 V DC

**Adresse**

PHOENIX CONTACT nv/sa  
Minervastraat 10-12  
B-1930 Zaventem-Keiberg II, Belgium  
Tél : +32/(0)2/723 98 11  
Télécopie : +32/(0)2/725 36 14  
<http://www.phoenixcontact.be>



© 2013 Phoenix Contact  
Sous réserve de modifications techniques