

# RIF-0-BPT/21

Référence: 2900958


<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2900958>

Embase de relais RIF-0..., pour relais de puissance miniatures avec 1 contact inverseur ou relais à semi-conducteurs similaires, raccordement Push-in, montage sur NS 35/7,5



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.

## Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 733014
sales group	G330
Unité d'emballage	10 Pcs.
Tarif douanier	85366990
Poids brut par pièce	KG
Poids net par pièce	KG
Donnée de page de catalogue	Page 276 (CAT-7-2013)

## Données techniques

### Cotes

Largeur	6,2 mm
Hauteur	93 mm
Profondeur	78 mm

### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C (En fonction de l'application/équipement)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C

**Données d'entrée**

Plage de tensions d'entrée	12 V DC ... 24 V DC
----------------------------	---------------------

**Caractéristiques de raccordement**

Section de conducteur rigide min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur rigide max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	0,14 mm <sup>2</sup>
	1,5 mm <sup>2</sup>
Section du conducteur AWG/kcmil min.	26
Section du conducteur AWG/kcmil max.	16
Mode de raccordement	Raccordement Push-in
Longueur à dénuder	8 mm

**Généralités**

Tension nominale $U_N$	250 V AC/DC (Côté contact)
Intensité nominale $I_N$	max. 8 A (En fonction de l'application/équipement)
Coloris	gris

**Approbations**

Homologations

UL Recognized

Homologations demandées :

Homologations EX :

<b>Accessoires</b>		
Article	Désignation	Description
<b>Connecteur mâle/adaptateur</b>		
0201731	MPS-IH BK	Manchon isolant, Coloris: noir
0201689	MPS-IH BU	Manchon isolant, Coloris: bleu
0201702	MPS-IH GN	Manchon isolant, Coloris: vert
0201728	MPS-IH GY	Manchon isolant, Coloris: gris
0201676	MPS-IH RD	Manchon isolant, Coloris: rouge
0201663	MPS-IH WH	Manchon isolant, Coloris: blanc
0201692	MPS-IH YE	Manchon isolant, Coloris: jaune
0201744	MPS-MT	Fiche de contrôle
<b>Montage</b>		
3022218	CLIPFIX 35	Crampon terminal à montage rapide, pour profilé NS 35/7,5 ou NS 35/15, avec possibilité de repérage, largeur : 9,5 mm, coloris : gris
<b>Pontage</b>		
3030336	FBS 2-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge
3036932	FBS 2-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: bleu
3032237	FBS 2-6 GY	Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: gris
3030242	FBS 3-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 3, Coloris: rouge
3036945	FBS 3-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 3, Coloris: bleu
3032240	FBS 3-6 GY	Pont enfichable, Nombre de pôles: 3, Coloris: gris
3030255	FBS 4-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 4, Coloris: rouge
3036958	FBS 4-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 4, Coloris: bleu
3032279	FBS 4-6 GY	Pont enfichable, Nombre de pôles: 4, Coloris: gris
3030349	FBS 5-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 5, Coloris: rouge
3036961	FBS 5-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 5, Coloris: bleu
3032266	FBS 5-6 GY	Pont enfichable, Nombre de pôles: 5, Coloris: gris
3030271	FBS 10-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 10, Coloris: rouge
3032198	FBS 10-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 10, Coloris: bleu
3032253	FBS 10-6 GY	Pont enfichable, Nombre de pôles: 10, Coloris: gris
3030365	FBS 20-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 20, Coloris: rouge
3032208	FBS 20-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 20, Coloris: bleu
3032224	FBS 50-6	Pont enfichable, Nombre de pôles: 50, Coloris: rouge
3032211	FBS 50-6 BU	Pont enfichable, Nombre de pôles: 50, Coloris: bleu

**Relais à semi-conducteurs**

2966595	OPT-24DC/ 24DC/ 2	Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, entrée : 24 V DC, sortie : 3-33 V DC/3 A
2966618	OPT-24DC/ 48DC/100	Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais d'entrée à semi-conducteurs, entrée : 24 V DC, sortie : 3-48 V DC/100 mA
2967950	OPT-24DC/230AC/ 1	Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, entrée : 24 V DC, sortie : 24-253 V AC/0,75 A

**Repérage**

1051003	ZB 6:UNBEDRUCKT	Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, Repérable avec : Traceur, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour BJ au pas de : 6,2 mm, Surface utile: 6,15 x 10,5 mm
---------	-----------------	---

**relais**

2961150	REL-MR- 12DC/21	Relais miniature enfichables, avec contact de puissance, 1 inverseurs, tension d'entrée 12 V DC
2961163	REL-MR- 12DC/21AU	Relais miniatures enfichables, avec contact multicouche, 1 inverseur, tension d'entrée 12 V DC
2961105	REL-MR- 24DC/21	Relais miniature enfichables, avec contact de puissance, 1 inverseurs, tension d'entrée 24 V DC
2961121	REL-MR- 24DC/21AU	Relais miniatures enfichables, avec contact multicouche, 1 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