

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.  
(<http://phoenixcontact.fr/download>)




Support de relais PR2-B, pour relais industrie REL-IR avec 2 ou 4 contacts inverseurs, version à 1/3 étages, connexions vissées, possibilité d'enfichage pour modules d'entrée/antiparasitage, se monte sur NS 35/7,5

### Avantages

- ✓ Etrier de fixation de relais avec surface de repérage et fonction d'éjection
- ✓ Modules d'entrée/antiparasitage enfichables



### Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pc
Quantité minimum de commande	10 pc
GTIN	 4 017918 933807
GTIN	4017918933807
Poids par pièce (hors emballage)	0,073 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Chine

### Caractéristiques techniques

#### Cotes

Largeur	27 mm
Hauteur	78,5 mm
Profondeur avec étrier de fixation	86 mm (EL2-P35)

#### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 85 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 85 °C

#### Caractéristiques de raccordement côté entrée

Dénomination connexion	Côté entrée
Type de raccordement	Raccordement vissé

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques de raccordement côté entrée

Longueur à dénuder	7 mm
Filetage vis	M3
Section de conducteur rigide	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (2 conducteurs de même section)
Section de conducteur souple	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (2 conducteurs de même section)
Section conduct. AWG	26 ... 14
	2 conducteurs de même section

#### Caractéristiques de raccordement côté sortie

Dénomination connexion	Côté sortie
Type de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	7 mm
Filetage vis	M3
Section de conducteur rigide	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (2 conducteurs de même section)
Section de conducteur souple	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (2 conducteurs de même section)
Section conduct. AWG	26 ... 14
	2 conducteurs de même section

#### Généralités

Tension nominale U <sub>N</sub>	300 V AC/DC
Intensité nominale I <sub>N</sub>	12 A
Coloris	vert
Emplacement pour le montage	indifférent

#### Normes et spécifications

Connexion selon la norme	CSA
--------------------------	-----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603
eCl@ss 9.0	27371603

# Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

## Classifications

### ETIM

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326

## Homologations

### Homologations

Homologations

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Homologations Ex

### Détails des approbations

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	255476
-----	---	---	--------

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 113228
---------------	---	---	---------------

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 113228
----------------	---	---	---------------

EAC			RU C- DE.A*30.B.01082
-----	---	--	--------------------------

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Homologations

cULus Recognized



### Accessoires

#### Accessoires

##### Étrier de fixation

Étrier de fixation - EL2-P35 - 2833592



Étrier de butée du relais avec fonction de rejet et panneau d'identification de l'appareil intégré (8 x 25 mm), adapté à l'embase de relais PR2, pour un relais industriel de 35 mm de hauteur

### Matériel repérage

Étiquettes de repérage - MP 2 - 2833644

Panneau d'identification de l'appareil, surface utile 9 x 25 mm



### Produits supplémentaires requis

Relais individuels - REL-IR/LDP- 12DC/2X21 - 2834012



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 12 V DC

Relais individuels - REL-IR/LDP- 24DC/2X21 - 2834025



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 24 V DC

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Accessoires

#### Relais individuels - REL-IR/LDP-110DC/2X21 - 2834041



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 110 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDP-125DC/2X21 - 2834960



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 125 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDP-220DC/2X21 - 2834957



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 220 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/L- 24AC/2X21 - 2834054



Relais industriels enfichables à contacts de puissance, 2 inverseurs , touche de test, LED d'état, affichage mécanique de position, tension d'entrée 24 V AC

---

#### Relais individuels - REL-IR/L-120AC/2X21 - 2834067



Relais industriels enfichables à contacts de puissance, 2 inverseurs , touche de test, LED d'état, affichage mécanique de position, tension d'entrée 120 V AC

---

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Accessoires

#### Relais individuels - REL-IR/L-230AC/2X21 - 2834070



Relais industriels enfichables à contacts de puissance, 2 inverseurs, touche de test, LED d'état, affichage mécanique de position, tension d'entrée 230 V AC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDM- 12DC/2X21 - 2834151



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension d'entrée 12 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDM- 24DC/2X21 - 2834164



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension d'entrée 24 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDM- 48DC/2X21 - 2834177



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension d'entrée 48 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDM-110DC/2X21 - 2834180



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension d'entrée 110 V DC

---

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Accessoires

#### Relais individuels - REL-IR/LDP- 12DC/4X21AU - 2834083



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension de la bobine : 12 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDP- 24DC/4X21AU - 2834096



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension de la bobine : 24 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDP-110DC/4X21AU - 2834119



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension de la bobine : 110 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDP-125DC/4X21AU - 2834313



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension de la bobine : 125 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDP-220DC/4X21AU - 2834973



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1+, A2-, tension de la bobine : 220 V DC

---

## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Accessoires

Relais individuels - REL-IR/L- 24AC/4X21AU - 2834122



Relais industriels enfichables avec contact de puissance et revêtement en or supplémentaire, 4 inverseurs , touche de test, LED d'état, affichage mécanique de position, tension de la bobine : 24 V AC

---

Relais individuels - REL-IR/L-120AC/4X21AU - 2834135



Relais industriels enfichables avec contact de puissance et revêtement en or supplémentaire, 4 inverseurs , touche de test, LED d'état, affichage mécanique de position, tension de la bobine : 120 V AC

---

Relais individuels - REL-IR/L-230AC/4X21AU - 2834148



Relais industriels enfichables avec contact de puissance et revêtement en or supplémentaire, 4 inverseurs , touche de test, LED d'état, affichage mécanique de position, tension de la bobine : 230 V AC

---

Relais individuels - REL-IR/LDM- 12DC/4X21AU - 2834193



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension de la bobine : 12 V DC

---

Relais individuels - REL-IR/LDM- 24DC/4X21AU - 2834203



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension de la bobine : 24 V DC

---



## Socle pour relais - PR2-BSC3/4X21 - 2833576

### Accessoires

#### Relais individuels - REL-IR/LDM- 48DC/4X21AU - 2834216



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension de la bobine : 48 V DC

---

#### Relais individuels - REL-IR/LDM-110DC/4X21AU - 2834229



Relais industriels enfichables avec contacts de puissance et revêtement d'or supplémentaire, 4 contacts inverseurs, touche de test, LED d'état, diode de roue libre, affichage mécanique de position, polarité A1-, A2+, tension de la bobine : 110 V DC