

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

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>)



Embase de relais RIF-1..., pour relais de puissance miniatures avec 1 ou 2 contacts inverseurs ou relais à semi-conducteurs similaires, raccordement vissé, enfichabilité pour modules d'entrée/antiparasite, montage sur NS 35/7,5



### Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pc
GTIN	 4 046356 733137
GTIN	4046356733137
Poids par pièce (hors emballage)	0,045 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Chine

### Caractéristiques techniques

#### Cotes

Largeur	16 mm
Hauteur	89 mm
Profondeur avec étrier de fixation	75 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

Circuit de protection	en fonction des modules d'entrée/antiparasitage sélectionnés
-----------------------	--

#### Caractéristiques de raccordement côté entrée

Dénomination connexion	Côté excitation
Type de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	8 mm
Section de conducteur rigide	0,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques de raccordement côté entrée

Section de conducteur souple	0,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
	0,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup> (Embout avec cône isolant en plastique)
Section de câble flexible (2 conducteurs de même section)	0,5 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (Embout et cône d'entrée isolant TWIN)
Section conduct. AWG	20 ... 10 (rigide)
	20 ... 12 (souple)
Couple de serrage	0,5 Nm ... 0,6 Nm

#### Caractéristiques de raccordement côté sortie

Dénomination connexion	Côté contact
Type de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	8 mm
Section de conducteur rigide	0,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple	0,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
	0,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup> (Embout avec cône isolant en plastique)
Section de câble flexible (2 conducteurs de même section)	0,5 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (Embout et cône d'entrée isolant TWIN)
Section conduct. AWG	20 ... 10 (rigide)
	20 ... 12 (souple)
Couple de serrage	0,5 Nm ... 0,6 Nm

#### Généralités

Type de remarque	Information pour le fonctionnement
Remarque	Pont enfichable FBS 2-6... pour le côté entrée (A2) et pont enfichable FBS-2-8... pour le côté sortie (11/ 21)
Tension nominale U <sub>N</sub>	250 V AC/DC
Intensité nominale I <sub>N</sub>	max. 15,5 A (En fonction de l'application/équipement)
Circuit de protection	en fonction des modules d'entrée/antiparasitage sélectionnés
Coloris	gris
Emplacement pour le montage	indifférent

#### Normes et spécifications

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
-------------------------------------	----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	La déclaration du fabricant dans l'onglet « Downloads » contient des informations détaillées sur les substances dangereuses.

#### Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371102
------------	----------

# Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.1	27371102
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

### 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

DNV GL / CSA / UL Recognized / EAC

#### Homologations Ex

## Détails des approbations

DNV GL		<a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a>	TAA000018V
--------	---	---	------------

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	2607057
-----	---	---	---------

# Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

## Homologations

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
---------------	--	---	---------------

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

## Accessoires

### Accessoires

#### Crampon terminal

Butée - CLIPFIX 35 - 3022218



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

#### Étrier de fixation

Étrier de fixation - RIF-RH-1 - 2900953



Étrier de fixation à relais, avec fonction d'éjection et espace pour matériel de repérage, pour embase de relais RIF-1, pour relais de puissance miniatures de 16 mm de haut et relais à semi-conducteurs

Étrier de fixation - RIF-RH-1-H - 2904468



Étrier de fixation à relais, avec fonction d'éjection et espace pour matériel de repérage, pour embase de relais RIF-1, pour relais de puissance miniatures de 25 mm de haut et relais à semi-conducteurs

Étrier de fixation du relais - RIF-RHM-1 - 2905986



Étrier de fixation de relais, insertion par fil métallique, pour embase de relais RIF-1, pour relais de puissance miniatures de 16 mm de haut et relais à semi-conducteurs

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

---

Etrier de fixation du relais - RIF-RHM-1-H - 2905985



Etrier de fixation de relais, insertion par fil métallique, pour embase de relais RIF-1, pour relais de puissance miniatures de 25 mm de haut

---

### Manchon isolant

Manchon isolant - MPS-IH WH - 0201663

Manchon isolant, coloris: blanc



---

Manchon isolant - MPS-IH RD - 0201676

Manchon isolant, coloris: rouge



---

Manchon isolant - MPS-IH BU - 0201689

Manchon isolant, coloris: bleu



---

Manchon isolant - MPS-IH YE - 0201692

Manchon isolant, coloris: jaune



## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Manchon isolant - MPS-IH GN - 0201702

Manchon isolant, coloris: vert



Manchon isolant - MPS-IH GY - 0201728

Manchon isolant, coloris: gris



Manchon isolant - MPS-IH BK - 0201731

Manchon isolant, coloris: noir



### Module connecteur

Module d'insertion - RIF-LDP-12-24 DC - 2900939



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec diode de roue libre et LED jaune, polarité : A1+, A2-, tension d'entrée : 12 ... 24 V DC  $\pm 20$  %

Module d'insertion - RIF-LDP-48-60 DC - 2900940



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec diode de roue libre et LED jaune, polarité : A1+, A2-, tension d'entrée : 48 ... 60 V DC  $\pm 20$  %

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

#### Module d'insertion - RIF-LDP-110 DC - 2900941



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec diode de roue libre et LED jaune, polarité : A1+, A2-, tension d'entrée : 110 V DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-LV-12-24 UC - 2900942



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec varistance et LED jaune, tension d'entrée : 12 ... 24 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-LV-48-60 UC - 2900943



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec varistance et LED jaune, tension d'entrée : 48-60 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-LV-120-230 AC/110 DC - 2900944



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec varistance et LED jaune, tension d'entrée : 120 ... 230 V AC/110 V DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-V-12-24 UC - 2900945



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec varistance, tension d'entrée : 12 ... 24 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

#### Module d'insertion - RIF-V-48-60 UC - 2900947



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec varistance, tension d'entrée : 48 ... 60 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-V-120-230 UC - 2900948



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec varistance, tension d'entrée : 120 ... 230 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-RC-12-24 UC - 2900949



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec circuit RC, tension d'entrée : 12 ... 24 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-RC-48-60 UC - 2900950



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec circuit RC, tension d'entrée : 48 ... 60 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

#### Module d'insertion - RIF-RC-120-230 UC - 2900951



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec circuit RC, tension d'entrée : 120 ... 230 V AC/DC  $\pm 20$  %

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Bloc temporel - RIF-T3-24UC - 2902647



Module enfichable pour l'extension d'un module à relais en relais temporisé, 3 fonctions de temporisation, 4 plages de temps, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, tension d'entrée : 12 ... 24 V DC

---

### Point test

Fiche de contrôle - MPS-MT - 0201744



Fiche de contrôle, avec raccordement soudé, section de conducteur jusqu'à 1 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### Pont enfichable

Pont enfichable - FBS 2-6 - 3030336



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, largeur: 10,7 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

---

Pont enfichable - FBS 2-6 BU - 3036932



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, largeur: 10,7 mm, nombre de pôles: 2, coloris: bleu

---

Pont enfichable - FBS 2-6 GY - 3032237



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, largeur: 10,7 mm, nombre de pôles: 2, coloris: gris

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Pont enfichable - FBS 2-8 - 3030284



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, largeur: 14,7 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

---

Pont enfichable - FBS 2-8 BU - 3032567



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, largeur: 14,7 mm, nombre de pôles: 2, coloris: bleu

---

Pont enfichable - FBS 2-8 GY 7042 - 3032541



Ponts pour répartition de potentiel

---

### Porte-repère

Porte-repère - STP 5-2 - 0800967



Porte-repère double, s'encliquette dans le bloc de jonction à ressort à deux étages STTB 2,5, STTB 4, , PTTB 2,5, PTTB 4, repérage avec UC-TM 5, ZB 5 ou UC-TMF 5, ZBF 5

---

### Relais à semi-conducteurs unique

Relais statique miniature - OPT- 5DC/ 24DC/ 5 - 2982113



Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, 1 contact NO, entrée : 5 V DC, sortie : 3-33 V DC/5 A

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais statique miniature - OPT-24DC/ 24DC/ 5 - 2982100



Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, 1 contact NO, entrée : 24 V DC, sortie : 3-33 V DC/5 A

---

Relais statique miniature - OPT-60DC/ 24DC/ 5 - 2982126



Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, 1 contact NO, entrée : 60 V DC, sortie : 3-33 V DC/5 A

---

Relais statique miniature - OPT- 5DC/230AC/ 2 - 2982168



Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, 1 contact NO, entrée : 5 V DC, sortie : 24-253 V DC/2 A

---

Relais statique miniature - OPT-24DC/230AC/ 2 - 2982171



Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, 1 contact NO, entrée : 24 V DC, sortie : 24-253 V DC/2 A

---

Relais statique miniature - OPT-60DC/230AC/ 2 - 2982184



Relais à semi-conducteurs miniature enfichable, relais de puissance à semi-conducteurs, 1 contact NO, entrée : 60 V DC, sortie : 24 ... 253 V AC/2 A

---

### Relais unique

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR- 12DC/21HC - 2961309



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 12 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 24DC/21HC - 2961312



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 24 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 48DC/21HC - 2834821



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 48 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 60DC/21HC - 2961325



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 60 V DC

---

Relais individuels - REL-MR-110DC/21HC - 2961338



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 110 V DC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR- 24AC/21HC - 2961406



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 24 V AC

---

Relais individuels - REL-MR-120AC/21HC - 2961419



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 120 V AC

---

Relais individuels - REL-MR-230AC/21HC - 2961422



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 230 V AC

---

Relais individuels - REL-MR- 12DC/21HC AU - 2961532



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 12 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 24DC/21HC AU - 2961545



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 24 V DC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR-110DC/21HC AU - 2961561



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 110 V DC

Relais individuels - REL-MR- 24AC/21HC AU - 2961503



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 24 V AC

Relais individuels - REL-MR-120AC/21HC AU - 2961516



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 120 V AC

Relais individuels - REL-MR-230AC/21HC AU - 2961529



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, pour courants permanents élevés, 1 contact inverseur, tension d'entrée 230 V AC

Relais individuels - REL-MR- 12DC/21-21 - 2961257



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 12 V DC

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR- 24DC/21-21 - 2961192



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 24 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 48DC/21-21 - 2834834



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 48 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 60DC/21-21 - 2961273



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 60 V DC

---

Relais individuels - REL-MR-110DC/21-21 - 2961202



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 110 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 24AC/21-21 - 2961435



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 24 V AC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR-120AC/21-21 - 2961448



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 120 V AC

---

Relais individuels - REL-MR-230AC/21-21 - 2961451



Relais de puissance miniature enfichable à contact de puissance, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 230 V AC

---

Relais individuels - REL-MR- 12DC/21-21AU - 2961299



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 12 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 24DC/21-21AU - 2961215



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 24 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 48DC/21-21AU - 2834847



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 48 V DC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR- 60DC/21-21AU - 2961286



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 60 V DC

---

Relais individuels - REL-MR-110DC/21-21AU - 2961228



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 110 V DC

---

Relais individuels - REL-MR- 24AC/21-21AU - 2961464



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 24 V AC

---

Relais individuels - REL-MR-120AC/21-21AU - 2961477



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 120 V AC

---

Relais individuels - REL-MR-230AC/21-21AU - 2961480



Relais de puissance miniature enfichable à contact doré multicouche, 2 contacts inverseurs, tension d'entrée 230 V AC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

#### Relais individuels - REL-MR- 24DC/21HC/MS - 2987888



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 1 contact inverseur, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, diode de roue libre, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 24 V DC

---

#### Relais individuels - REL-MR- 24AC/21HC/MS - 2987891



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 1 contact inverseur, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension d'entrée 24 V AC

---

#### Relais individuels - REL-MR-120AC/21HC/MS - 2987901



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 1 contact inverseur, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension d'entrée 120 V AC

---

#### Relais individuels - REL-MR-230AC/21HC/MS - 2987914



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 1 contact inverseur, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension d'entrée 230 V AC

---

#### Relais individuels - REL-MR- 24DC/21HC AU/MS - 2987927



Relais miniature enfichable, avec contact multicouches plaqué or, 1 contact inverseur, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, diode de roue libre, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 24 V DC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

#### Relais individuels - REL-MR-230AC/21HC AU/MS - 2987930



Relais miniature enfichable, avec contact multicouches plaque or, 1 contact inverseur, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension d'entrée 230 V AC

---

#### Relais individuels - REL-MR- 24DC/21-21/MS - 2987943



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, diode de roue libre, polarité A1+, A2, tension d'entrée 24 V DC

---

#### Relais individuels - REL-MR- 24AC/21-21/MS - 2987956



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension d'entrée 24 V AC

---

#### Relais individuels - REL-MR-120AC/21-21/MS - 2987969



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension de charge 120 V AC

---

#### Relais individuels - REL-MR-230AC/21-21/MS - 2987972



Relais miniature enfichable, avec contact de puissance, 2 contacts inverseurs, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension de charge 230 V AC

---

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Relais individuels - REL-MR- 24DC/21-21AU/MS - 2987985



Relais miniature enfichable, avec contact multicouches plaqué or, 2 contacts inverseurs, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, diode de roue libre, polarité A1+, A2-, tension d'entrée 24 V DC

Relais individuels - REL-MR-230AC/21-21AU/MS - 2987998



Relais miniature enfichable, avec contact multicouches plaqué or, 2 contacts inverseurs, touche de test, affichage mécanique de position, voyant d'état, tension de charge 230 V AC

### Repère pour borne vierge

Repérage ZB - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : 5,2 mm, surface utile: 5,1 x 10,5 mm

Repérage ZB - ZB 15:UNBEDRUCKT - 0811972



Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : 15,2 mm, surface utile: 10,5 x 15,1 mm

Repères pour blocs de jonction - UC-TM 16 - 0819217



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : 16 mm, surface utile: 15,45 x 10,5 mm

## Socle pour relais - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

### Accessoires

Repères pour blocs de jonction - UC-TMF 16 - 0819262



Repères pour blocs de jonction, Plaque, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage plate, pour bloc de jonction au pas de : 16 mm, surface utile: 15,45 x 5,1 mm

---

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>