

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

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-4..., pour relais de puissance avec 2 ou 3 contacts inverseurs ou 3 contacts NO, raccordement Push-in, enfichabilité pour modules d'entrée/antiparasite, montage sur NS 35/7,5



Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pcs
Quantité minimum de commande	10 pcs
GTIN	 4 046356 733199
Poids par pièce (hors emballage)	0.11 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Chine

Caractéristiques techniques

Cotes

Largeur	43 mm
Hauteur	111 mm
Profondeur avec étrier de fixation	90 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 entrée
Mode de raccordement	Raccordement Push-in
Longueur à dénuder	8 mm
Section de conducteur rigide	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de raccordement côté entrée

Section de conducteur souple	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,14 mm ² ... 1,5 mm ² (Embout avec cône isolant en plastique)
	0,14 mm ² ... 1,5 mm ² (Avec embout sans cône d'entrée isolant)
Section conduct. AWG	26 ... 16

Caractéristiques de raccordement côté sortie

Dénomination connexion	Côté sortie
Mode de raccordement	Raccordement Push-in
Longueur à dénuder	10 mm
Section de conducteur rigide	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Section de conducteur souple	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,14 mm ² ... 2,5 mm ² (Embout avec cône isolant en plastique)
	0,14 mm ² ... 2,5 mm ² (Avec embout sans cône d'entrée isolant)
Section conduct. AWG	26 ... 14

Généralités

Tension nominale U _N	440 V AC
	250 V DC
Intensité nominale I _N	max. 16 A (En fonction de l'application/équipement)
Circuit de protection	en fonction des modules d'entrée/antiparasitage sélectionnés
Coloris	gris

Normes et spécifications

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

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371102
eCl@ss 4.1	27371102
eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371603
eCl@ss 6.0	27371603
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603

ETIM

ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
-------------	----------

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Classifications

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39121516

Homologations

Homologations

Homologations

UL Recognized / CSA / EAC / GL / LR / EAC

Homologations Ex

homologations demandées

Détails des approbations

UL Recognized

CSA

EAC

GL

LR

EAC

Accessoires

Accessoires

Crampon terminal

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

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-4 - 2900956



Étrier de fixation à relais, avec espace pour matériel de repérage, pour embase de relais RIF-4, pour relais de puissance

Étrier de fixation - RIF-RHM-4 - 2905983



Étrier de fixation de relais, insertion par fil métallique, pour embase de relais RIF-4

Manchon isolant

Manchon isolant - MPS-IH WH - 0201663



Manchon isolant, Coloris: blanc

Manchon isolant - MPS-IH RD - 0201676



Manchon isolant, Coloris: rouge

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

Manchon isolant - MPS-IH BU - 0201689



Manchon isolant, Coloris: bleu

Manchon isolant - MPS-IH YE - 0201692



Manchon isolant, Coloris: jaune

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

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

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 %

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 %

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

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 %

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 %

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

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 $\pm 20 \%$

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 : 24 V DC

Point test

Fiche de contrôle - MPS-MT - 0201744



Fiche de contrôle, Coloris: argent

Pont enfichable

Pont enfichable - FBS 2-6 - 3030336



Pont enfichable, Longueur: 23 mm, Largeur: 10,7 mm, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

Pont enfichable - FBS 2-6 BU - 3036932



Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: bleu

Pont enfichable - FBS 2-6 GY - 3032237



Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: gris

Relais unique

Relais individuels - REL-PR2- 24DC/2X21 - 2903698



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, tension de bobine : 24 V DC

Relais individuels - REL-PR2- 24AC/2X21 - 2903699



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, tension de bobine : 24 V AC

Relais individuels - REL-PR2-120AC/2X21 - 2903700



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, tension de bobine : 120 V AC

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

Relais individuels - REL-PR2-230AC/2X21 - 2903701



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 2 contacts inverseurs, tension de bobine : 230 V AC

Relais individuels - REL-PR3- 24DC/3X21 - 2903702



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts inverseurs, tension de bobine : 24 V DC

Relais individuels - REL-PR3- 24AC/3X21 - 2903703



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts inverseurs, tension de bobine : 24 V AC

Relais individuels - REL-PR3-120AC/3X21 - 2903704



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts inverseurs, tension de bobine : 120 V AC

Relais individuels - REL-PR3-230AC/3X21 - 2903705



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts inverseurs, tension de bobine : 230 V AC

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

Relais individuels - REL-PR3- 24DC/3X1 - 2903706



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts à fermeture, tension de bobine : 24 V DC

Relais individuels - REL-PR3- 24AC/3X1 - 2903707



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts à fermeture, tension de bobine : 24 V AC

Relais individuels - REL-PR3-120AC/3X1 - 2903708



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts à fermeture, tension de bobine : 120 V AC

Relais individuels - REL-PR3-230AC/3X1 - 2903709



Relais de puissance enfichables avec contacts de puissance, 3 contacts à fermeture, tension de bobine : 230 V AC

Repère pour borne vierge

Repérage ZB - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : Traceur, 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

Socle pour relais - RIF-4-BPT/3X21 - 2900961

Accessoires

Repérage ZB - ZB 15:UNBEDRUCKT - 0811972



Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : Traceur, 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

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>