

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)



Base relè RIF-3..., per relè Octal con 3 contatti di scambio, connessione a vite, possibilità d'innesto per moduli d'ingresso/antidisturbo, per il montaggio su NS 35/7,5



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 046356 733038
GTIN	4046356733038
Sales Key	CK6514

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza	40 mm
Altezza	96 mm
Profondità con leva di fissaggio	90 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (Secondo applicazione / equipaggiamento)
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-40 °C ... 85 °C

Dati d'ingresso

Circuito di protezione	in base ai moduli di ingresso/per la soppressione di disturbi selezionati
------------------------	---

Generalità

Tensione nominale U_N	250 V AC/DC
Corrente nominale I_N	max. 10,5 A (Secondo applicazione / equipaggiamento)
Circuito di protezione	in base ai moduli di ingresso/per la soppressione di disturbi selezionati
Colore	grigio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2 (Custodia)

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Dati tecnici

Generalità

Posizione d'installazione	a scelta
---------------------------	----------

Dati di collegamento

Denominazione collegamento	Lato di ingresso
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza di spelatura	8 mm
Sezione conduttore rigida	0,5 mm ² ... 4 mm ²
Sezione conduttori rigidi (2 conduttori della stessa sezione)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile	0,5 mm ² ... 4 mm ²
	0,5 mm ² ... 4 mm ² (Capocorda con collare in plastica)
Sezione conduttori flessibili (2 conduttori della stessa sezione)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² (Capocorda montato TWIN con collare di isolamento)
Sezione conduttore AWG	20 ... 10 (rigido)
	20 ... 12 (flessibile)
Coppia di serraggio	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Dati di collegamento 2

Denominazione collegamento	Lato contatti
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza di spelatura	8 mm
Sezione conduttore rigida	0,5 mm ² ... 4 mm ²
Sezione conduttori rigidi (2 conduttori della stessa sezione)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile	0,5 mm ² ... 4 mm ²
	0,5 mm ² ... 4 mm ² (Capocorda con collare in plastica)
Sezione conduttori flessibili (2 conduttori della stessa sezione)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² (Capocorda montato TWIN con collare di isolamento)
Sezione conduttore AWG	20 ... 10 (rigido)
	20 ... 12 (flessibile)
Coppia di serraggio	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371100
eCl@ss 4.1	27371100
eCl@ss 5.0	27371600

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Classifiche

eCl@ss

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
ETIM 7.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326
UNSPSC 18.0	39122335
UNSPSC 19.0	39122335
UNSPSC 20.0	39122335
UNSPSC 21.0	39122335

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

DNV GL / CSA / UL Recognized / EAC

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

DNV GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAA000018V
--------	---	---	------------

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Omologazioni

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	2607057
-----	---	---	---------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
---------------	---	---	---------------

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

Accessori

Accessori

Cappuccio isolante

Cappuccio isolante - MPS-IH WH - 0201663

Cappuccio isolante, colore: bianco



Cappuccio isolante - MPS-IH RD - 0201676

Cappuccio isolante, colore: rosso



Cappuccio isolante - MPS-IH BU - 0201689

Cappuccio isolante, colore: blu



Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

Cappuccio isolante - MPS-IH YE - 0201692

Cappuccio isolante, colore: giallo



Cappuccio isolante - MPS-IH GN - 0201702

Cappuccio isolante, colore: verde



Cappuccio isolante - MPS-IH GY - 0201728

Cappuccio isolante, colore: grigio



Cappuccio isolante - MPS-IH BK - 0201731

Cappuccio isolante, colore: nero



Leva di fissaggio

Leva di fissaggio - RIF-RH-3 - 2900955



Leva di fissaggio relè, con alloggiamento per materiale di siglatura, adatto per base relè RIF-3, per relè Octal

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

leva di fissaggio per relè - EL3-M52 - 2833628



Leva di fissaggio per relè, esecuzione con filo, per relè Octal altezza 52 mm

Modulo a innesto

Modulo a innesto - RIF-LDP-12-24 DC - 2900939



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con diodo di smorzamento e LED giallo, polarità: A1+, A2-, tensione di ingresso: 12 ... 24 V DC ± 20 %

Modulo a innesto - RIF-LDP-48-60 DC - 2900940



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con diodo di smorzamento e LED giallo, polarità: A1+, A2-, tensione di ingresso 48 ... 60 V DC ± 20 %

Modulo a innesto - RIF-LDP-110 DC - 2900941



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con diodo di smorzamento e LED giallo, polarità: A1+, A2-, tensione di ingresso: 110 V DC ± 20 %

Modulo a innesto - RIF-LV-12-24 UC - 2900942



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con varistore e LED giallo, tensione di ingresso: 12 ... 24 V AC/DC ± 20 %

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

Modulo a innesto - RIF-LV-48-60 UC - 2900943



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con varistore e LED giallo, tensione di ingresso: 48-60 V AC/DC $\pm 20\%$

Modulo a innesto - RIF-LV-120-230 AC/110 DC - 2900944



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con varistore e LED giallo, tensione di ingresso: 120 ... 230 V AC/110 V DC $\pm 20\%$

Modulo a innesto - RIF-V-12-24 UC - 2900945



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con varistore, tensione di ingresso: 12 ... 24 V AC/DC $\pm 20\%$

Modulo a innesto - RIF-V-48-60 UC - 2900947



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con varistore, tensione di ingresso: 48 ... 60 V AC/DC $\pm 20\%$

Modulo a innesto - RIF-V-120-230 UC - 2900948



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con varistore, tensione di ingresso: 120 ... 230 V AC/DC $\pm 20\%$

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

Modulo a innesto - RIF-RC-12-24 UC - 2900949



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con elemento RC, tensione di ingresso: 12 ... 24 V AC/DC ± 20 %

Modulo a innesto - RIF-RC-48-60 UC - 2900950



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con elemento RC, tensione di ingresso: 48 ... 60 V AC/DC ± 20 %

Modulo a innesto - RIF-RC-120-230 UC - 2900951



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con elemento RC, tensione di ingresso: 120 ... 230 V AC/DC ± 20 %

Modulo temporale - RIF-T3-24UC - 2902647



Modulo a innesto per l'espansione di un modulo relè in un relè temporizzato, 3 funzioni di temporizzazione, 4 intervalli di tempo per il montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, tensione di ingresso: 12 ... 24 V DC

Ponticello a innesto

Ponticello a innesto - FBS 2-6 - 3030336



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 10,7 mm, numero poli: 2, colore: rosso

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

Ponticello a innesto - FBS 2-6 BU - 3036932



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 10,7 mm, numero poli: 2, colore: blu

Ponticello a innesto - FBS 2-6 GY - 3032237



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 10,7 mm, numero poli: 2, colore: grigio

Portacartellini

Portacartellini - STP 5-2 - 0800967



Portacartellini doppio, inseribile in morsetti a molla a due piani STTB 2,5, STTB 4, PTTB 2,5, PTTB 4 siglabile con UC-TM 5, ZB 5 o UC-TMF 5, ZBF 5

Relè singolo

Relè singolo - REL-OR3/LDP-24DC/3X21 - 2903693



Relè Octal a innesto con contatti di potenza, 3 contatti di scambio, tasto di prova, diodo di smorzamento, segnalazione meccanica di stato, polarità A1+, A2-, tensione di ingresso: 24 V DC

Relè singolo - REL-OR3/L- 24AC/3X21 - 2903694



Relè Octal a innesto con contatti di potenza, 3 contatti di scambio, tasto di prova, segnalazione meccanica di stato, tensione bobina: 24 V AC

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

Relè singolo - REL-OR3/L-120AC/3X21 - 2903695



Relè Octal a innesto con contatti di potenza, 3 contatti di scambio, tasto di prova, segnalazione meccanica di stato, tensione bobina: 120 V AC

Relè singolo - REL-OR3/L-230AC/3X21 - 2903696



Relè Octal a innesto con contatti di potenza, 3 contatti di scambio, tasto di prova, segnalazione meccanica di stato, tensione di ingresso: 230 V AC

Segnamorsetti non siglati

Nastro Zack - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,1 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack - ZB 15:UNBEDRUCKT - 0811972



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 15,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 10,5 x 15,1 mm, Numero dei cartellini singoli: 5

Segnamorsetti - UC-TM 16 - 0819217



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 15,45 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 32

Prese relè - RIF-3-BSC/3X21 - 2900936

Accessori

Segnamorsetti - UC-TMF 16 - 0819262



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 15,45 x 5,1 mm, Numero dei cartellini singoli: 32

Spine di prova

Spina di prova - MPS-MT - 0201744



Spina di prova, con connessione a saldare, sezione del conduttore fino a 1 mm², colore: grigio

Supporto terminale

Supporti terminali - CLIPFIX 35 - 3022218



Supporto finale a montaggio rapido, per guida NS 35/7,5 oppure per guida NS 35/15, con possibilità di siglatura, spessore: 9,5 mm, colore: grigio

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>