

Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu. (<http://phoenixcontact.de/download>)



Patice relé RIF-0... pro miniaturní výkonové relé s 1 přepínačem nebo podobně konstruovaná elektronická relé, šroubové připojení, k montáži na NS 35/7,5



Obchodní data

package_quantity	10
GTIN	4046356733007

Technické údaje

Rozměry

Šířka	6,2 mm
Výška	84 mm
Hloubka	82 mm

Okolní podmínky

Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 85 °C (Závislé na aplikaci/osazení)
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-40 °C ... 85 °C

Vstupní data

Rozsah vstupního napětí	12 V DC ... 24 V DC
Ochranné spínání	blokovácí dioda

Data připojení strana vstupu

Označení přípojky	Strana cívky
Typ připojení	Šroubové připojení
Délka odstranění izolace	7 mm
Průřez vodiče tuhý	0,5 mm ² ... 4 mm ²
Průřez vodiče ohebný	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 2,5 mm ² (Koncovka vodiče bez plastové objímky)
	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² (Koncovka vodiče s plastovým pouzdrém)
Průřez vodiče flexibilní (2 vodiče se stejným průřezem)	0,5 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 1 mm ² (Koncovka vodiče TWIN s plastovou objímkou)
Průřez vedení AWG	20 ... 12 (neohebný)
	20 ... 14 (flexibilní)

Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Technické údaje

Data připojení strana vstupu

Utahovací moment	0,5 Nm ... 0,6 Nm
-------------------------	-------------------

Data připojení strana výstupu

Označení přípojky	Kontaktní strana
Typ připojení	Šroubové připojení
Délka odstranění izolace	7 mm
Průřez vodiče tuhý	0,5 mm ² ... 4 mm ²
Průřez vodiče ohebný	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 2,5 mm ² (Koncovka vodiče bez plastové objímky)
	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² (Koncovka vodiče s plastovým pouzdem)
Průřez vodiče flexibilní (2 vodiče se stejným průřezem)	0,5 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 1 mm ² (Koncovka vodiče TWIN s plastovou objímkou)
Průřez vedení AWG	20 ... 12 (neohebný)
	20 ... 14 (flexibilní)
Utahovací moment	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Všeobecné

Jmenovité napětí U_N	250 V AC/DC (Kontaktní strana)
Jmenovitý proud I_N	max. 8 A (Závislé na aplikaci/osazení)
Ochranné spínání	blokovací dioda
Barva	šedá
Montážní poloha	libovolně
Pokyn pro montáž	možnost řazení bez odstupů

Normy a určování

Třída hořlavosti podle UL 94	V2
-------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu (EFUP): 50 let
	Informace o nebezpečných látkách najdete v prohlášení výrobce v části „Ke stažení“

Klasifikace

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

ETIM

ETIM 2.0	EC001456
-----------------	----------

Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Klasifikace

ETIM

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

Aprobace

DNV GL / CSA / UL Recognized / EAC /

Podrobnosti schválení

DNV GL #

CSA ®

UL Recognized

EAC

Příslušenství

Koncovka

CLIPFIX 35 - 3022218



Zkušební zástrčka

Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

MPS-MT - 0201744



Izolační pouzdro

MPS-IH WH - 0201663



MPS-IH RD - 0201676



MPS-IH BU - 0201689



MPS-IH YE - 0201692



Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

MPS-IH GN - 0201702



MPS-IH GY - 0201728



MPS-IH BK - 0201731



Popisky svorek, nepotištěný

ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003



UC-TM 6 - 0818085



Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

UCT-TM 6 - 0828736



Samostatné relé

REL-MR- 12DC/21 - 2961150



REL-MR- 24DC/21 - 2961105



REL-MR- 12DC/21AU - 2961163



REL-MR- 24DC/21AU - 2961121



Jednotlivé elektronické relé

Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - 2966595



OPT-24DC/ 48DC/100 - 2966618



OPT-24DC/230AC/ 1 - 2967950



Zástrčný můstek

FBS 2-6 - 3030336



FBS 3-6 - 3030242



Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

FBS 4-6 - 3030255



FBS 5-6 - 3030349



FBS 10-6 - 3030271



FBS 20-6 - 3030365



FBS 50-6 - 3032224



FBS 2-6 BU - 3036932



Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

FBS 3-6 BU - 3036945



FBS 4-6 BU - 3036958



FBS 5-6 BU - 3036961



FBS 10-6 BU - 3032198



FBS 20-6 BU - 3032208



Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

FBS 50-6 BU - 3032211



FBS 2-6 GY - 3032237



FBS 3-6 GY - 3032240



FBS 4-6 GY - 3032279



FBS 5-6 GY - 3032266



FBS 10-6 GY - 3032253



Patice pro relé - RIF-0-BSC/21 - 2900957

Příslušenství

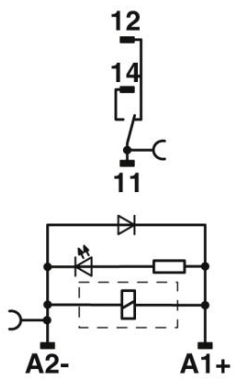
Nosiče štítků

STP 5-2 - 0800967



Výkresy

Schéma zapojení



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