

# RIF-0-BPT/21 - Prese relè

2900958

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900958>



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Base per relè RIF-0..., per relè di potenza in miniatura con 1 contatto di scambio o relè a stato solido equivalenti dal punto di vista costruttivo, connessione Push-in, per il montaggio su NS 35/7,5

## Dati commerciali

Codice articolo	2900958
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DK6521
Codice prodotto	DK6521
GTIN	4046356733014
Peso per pezzo (confezione inclusa)	21,432 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Zoccolo relè
Famiglia di prodotti	RIFLINE complete
Il kit comprende	2903368 RIF-0-RPT-24DC/21AU
	2903369 RIF-0-RPT-12DC/21AU
	2903370 RIF-0-RPT-24DC/21
	2903371 RIF-0-RPT-12DC/21
	1550107 RIF-0-RPT-24DC/21/MS

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale $U_N$	250 V AC/DC (Lato contatti)
Corrente nominale $I_N$	max. 8 A (Secondo applicazione / equipaggiamento)
Circuito di protezione	Diode di smorzamento

### Dati di ingresso

Range tensione d'ingresso	12 V DC ... 24 V DC
---------------------------	---------------------

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione Push-in
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Sezione conduttore rigida	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (Capocorda con collare in plastica)
Sezione conduttore AWG	24 ... 16

### Dimensioni

#### Dimensioni articolo

Larghezza	6,2 mm
Altezza	93 mm
Profondità	78 mm

### Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94 (Custodia)	V2 (Custodia)

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

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

### Omologazioni

# RIF-0-BPT/21 - Prese relè

2900958

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900958>



## Test dei gas tossici

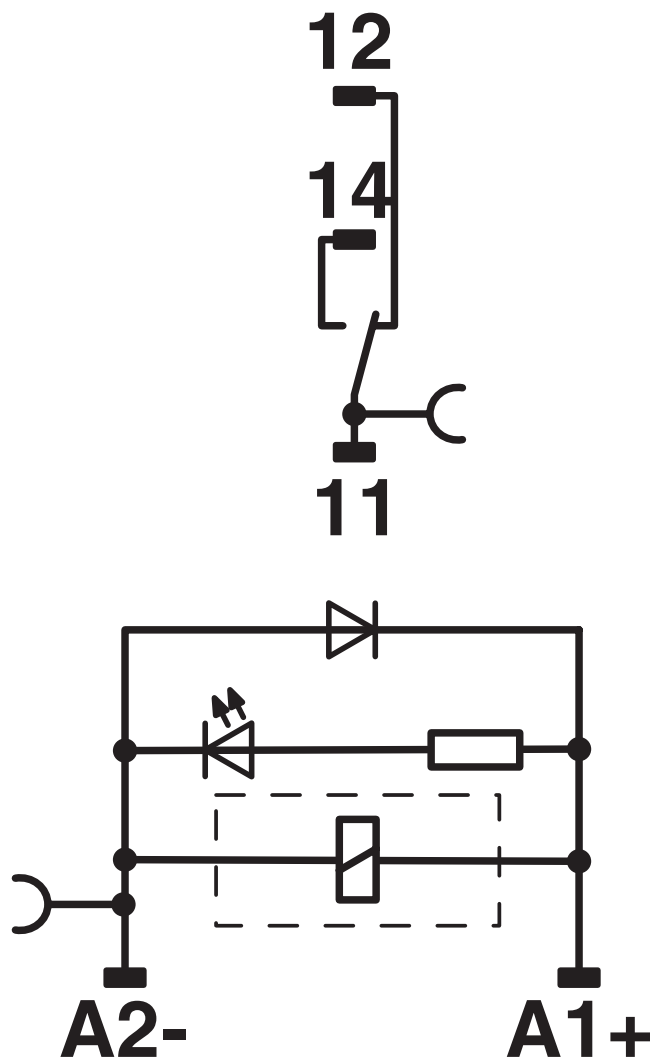
Siglatura	ISA-S71.04. G3 Harsh Group
	EN 60068-2-60

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta

Disegni

Schema di collegamento



# RIF-0-BPT/21 - Prese relè



2900958

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900958>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900958>



**CSA**

ID omologazione: 76787



**UL Recognized**

ID omologazione: FILE E 113228



**EAC**

ID omologazione: RU D-DE.B\*00573/18

**DNV**

ID omologazione: TAA000018V

2900958

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900958>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371603
ECLASS-15.0	27371603

### ETIM

ETIM 10.0	EC001456
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	24c06b55-f1a6-4d06-9929-5f63500f22be