

RIF-0-BPT/1 - Prese relè

2901873

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901873>



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 in chiusura 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	2901873
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DK6521
Codice prodotto	DK6521
GTIN	4046356733120
Peso per pezzo (confezione inclusa)	19,443 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	19,25 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Zoccolo relP
Famiglia di prodotti	RIFLINE complete
Il kit comprende	2903359 RIF-0-RPT-24DC/ 1AU
	2903360 RIF-0-RPT-12DC/ 1AU
	2903361 RIF-0-RPT-24DC/ 1
	2903362 RIF-0-RPT-12DC/ 1
	2905293 RIF-0-OPT-24DC/24DC/2
	2905294 RIF-0-OPT-24DC/48DC/100
	2905295 RIF-0-OPT-24DC/230AC/1

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	Diodo 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 ² ... 1,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,14 mm ² ... 1,5 mm ² (Capocorda con collare in plastica)
Sezione conduttore AWG	24 ... 16

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	6,2 mm
Altezza	93 mm
Profondità	66 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

RIF-0-BPT/1 - Prese relè

2901873

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901873>



Omologazioni

Test dei gas tossici

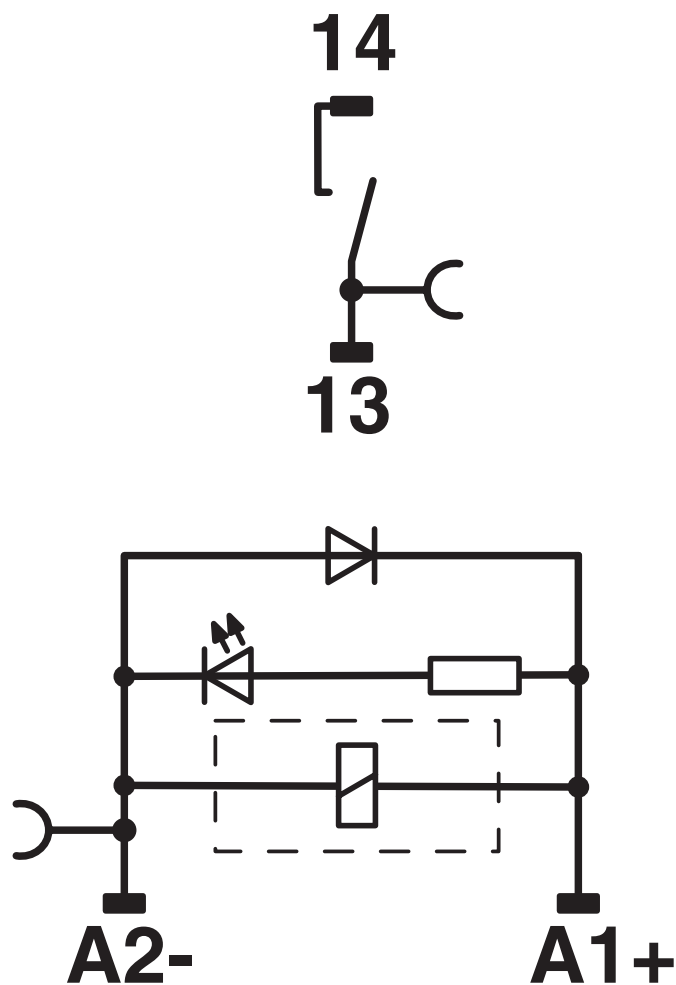
Siglatura	ISA-S71.04. G3 Harsh Group
	EN 60068-2-60

Montaggio

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

Disegni

Schema di collegamento



RIF-0-BPT/1 - Prese relè



2901873

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901873>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901873>



CSA

ID omologazione: 76787



UL Recognized

ID omologazione: FILE E 113228



EAC

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

DNV

ID omologazione: TAA000018V

RIF-0-BPT/1 - Prese relè



2901873

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901873>

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	28363b6a-bf6a-426b-a849-14baf61bba64