

# Toote infoleht

Tehnilised andmed



Sissesurutav pesa koos klambriga, Harmony elektromehaanilised releed, RXG2 rele jaoks, 5A, push-in klemmid, eraldi kontakt

RGZE08P

## Peamine

Tootesari	Harmony elektromehaanilised releed
Seadme lühinimi	RGZ
Toote või komponendi tüüp	Pesa
Toote ühilduvus	Pistikühendusega rele RXG 2 C/O
Kontaktide tüüp ja koostis	2 C/O
[Ui] nimiisolatsioonipinge	250 V

## Täiendav

[Uimp] nimiimpulssitaluvuspinge	6 kV mähise ja kontakti vahel with tugevdatud isolatsioon 4 kV pooluste vahel with lihtne isolatsioon 4 kV klemmide vahel and DIN-liistud with lihtne isolatsioon
[Ue] nimitööpinge	250 V IEC 300 V UL
Dielektriline tugevus	5 kV mähise ja kontakti vahel with tugevdatud isolatsioon 3 kV pooluste vahel with lihtne isolatsioon 3 kV klemmide vahel and DIN-liistud with lihtne isolatsioon
Tihvti kuju	Lapik
Ühendused - klemmid	vedruklemmid kiirkinnitusega , 1 x 0,5...1 x 1,5 mm <sup>2</sup> ( AWG 20...AWG 16 ) paindub kaabliotsaga vedruklemmid kiirkinnitusega , 1 x 0,5...1 x 1,5 mm <sup>2</sup> ( AWG 20...AWG 16 ) jäik ilma kaabliotsata
Kinnitusviis	klambriga ( 35 mm sümmeetriline DIN-liist)
Pikkus	98 mm
Kontaktklemmide paigutus	Eraldi
Liigpinge kategooria	III
Saasteaste	3
Laius	16 mm
Kõrgus	67 mm
Toote kaal	0,042 kg

## Keskkond

Standardid	IEC 61984
Tootesertifikaadid	CSA UL EAC DNV-GL
Märgistused	CE

---

Ladustamiseks lubatud ümbriseva õhu temperatuur	-40...85 °C
Tööks lubatud ümbritseva õhu temperatuur	-40...70 °C
IP-kaitseaste	IP20

---

## Pakendi suurused

---

Pakendi tüüp 1	PCE
----------------	-----

---

Ühikute arv pakendis 1	1
------------------------	---

---

Pakendi kõrgus 1	1,600 cm
------------------	----------

---

Pakendi laius 1	6,700 cm
-----------------	----------

---

Pakendi pikkus 1	9,800 cm
------------------	----------

---

Pakendi kaal 1	41,000 g
----------------	----------

---

Pakendi tüüp 2	BB1
----------------	-----

---

Ühikute arv pakendis 2	10
------------------------	----

---

Pakendi kõrgus 2	7,500 cm
------------------	----------

---

Pakendi laius 2	10,500 cm
-----------------	-----------

---

Pakendi pikkus 2	16,500 cm
------------------	-----------

---

Pakendi kaal 2	456,000 g
----------------	-----------

---

Pakendi tüüp 3	S03
----------------	-----

---

Ühikute arv pakendis 3	160
------------------------	-----

---

Pakendi kõrgus 3	30,000 cm
------------------	-----------

---

Pakendi laius 3	30,000 cm
-----------------	-----------

---

Pakendi pikkus 3	40,000 cm
------------------	-----------

---

Pakendi kaal 3	7,720 kg
----------------	----------

---

## Lepinguline garantii

---

Garantii (kuudes)	18
-------------------	----

Schneider Electric soovib saavutada nullilähedase võrgu aastaks 2050 tänu tarneahela partnerlusele, madalamatele löögimaterjalidele ja ringlusele meie käimasoleva kampaania „Kasuta paremini, kasuta kauem, kasuta uuesti” kaudu, et pikendada toote tööiga ja ringlussevõetavust.

[Environmental Data selgitus >](#)

[Kuidas hindame toote jätkusuutlikkust >](#)

### Ökoloogiline jalajälg

Kogu elutsükli süsiniku jalajälg	0.4 kg CO2 eq.
Tootmisetapi süsiniku jalajälg [A1 kuni A3]	0.4 kg CO2 eq.
Jaotusetapi süsiniku jalajälg [A4]	0 kg CO2 eq.
Paigaldusetapi süsiniku jalajälg [A5]	0 kg CO2 eq.
Kasutusfaasi süsiniku jalajälg [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Eluea lõpu etapi süsiniku jalajälg [C1 kuni C4]	0 kg CO2 eq.
Keskonnaalane avaldus	<a href="#">Toote keskkonnaprofiil</a>

### Use Better

#### Materjalid ja pakendid

Ringlussevõetud kartongist valmistatud pakend	Jah
Pakend ilma plastita	Jah
ELi RoHS-direktiiv	<a href="#">Nõuetele</a>
REACH määrus	<a href="#">Ei sisalda väga ohtlikke aineid üle piirmäära</a>


### Use Longer

#### Kasutusaja pikendamine

Remont	Ei
--------	----

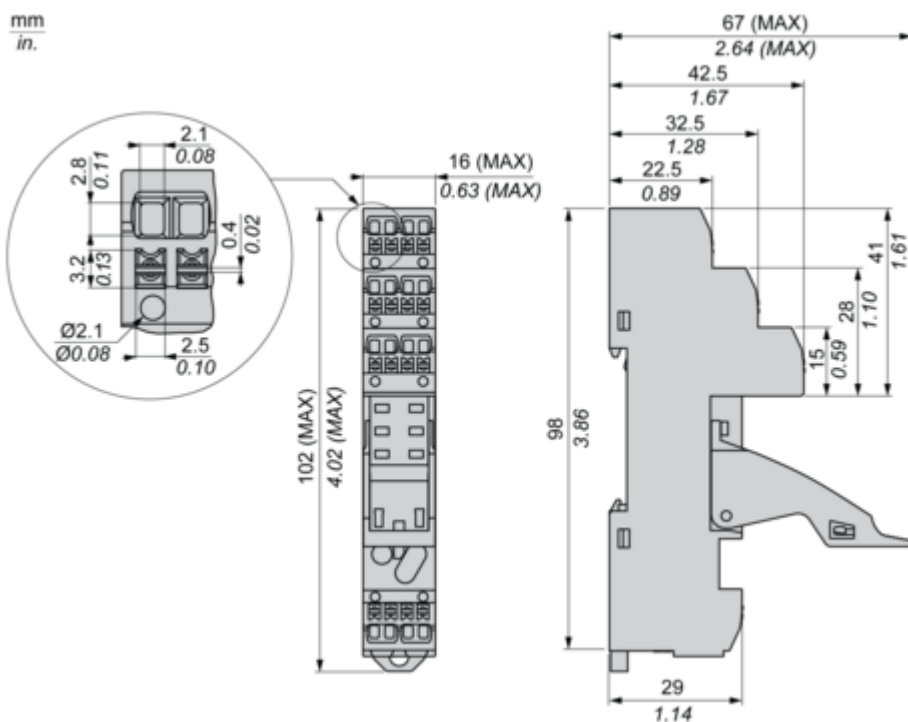
### Use Again

#### Pakkige uuesti ja valmistage uuesti

Ringlusprofiil	Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad
Tagasivõtmine	Jah
WEEE märgistus (elektronikajäätmete direktiivi märgistus)	 Tootest tuleb Euroopa Liidu turgudel vabaneda vastavuses erijäätmeseadustele ning see ei tohi sattuda olmeprügi sekka.

Dimensions Drawings

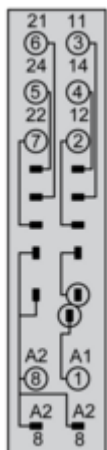
Dimensions



## Connections and Schema

### Wiring

---



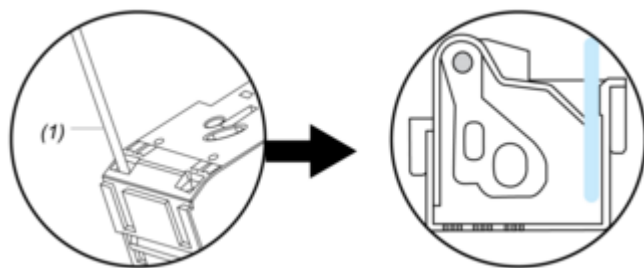
Installation

---



Installation

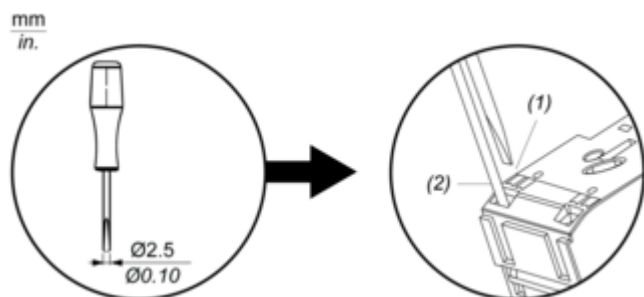
Push In (Insert Cable)



(1) : Insert Wire

Uninstallation

Pull Out (Remove Cable)



(1) : Press

(2) : Pull Wire

Technical Illustration

Dimensions

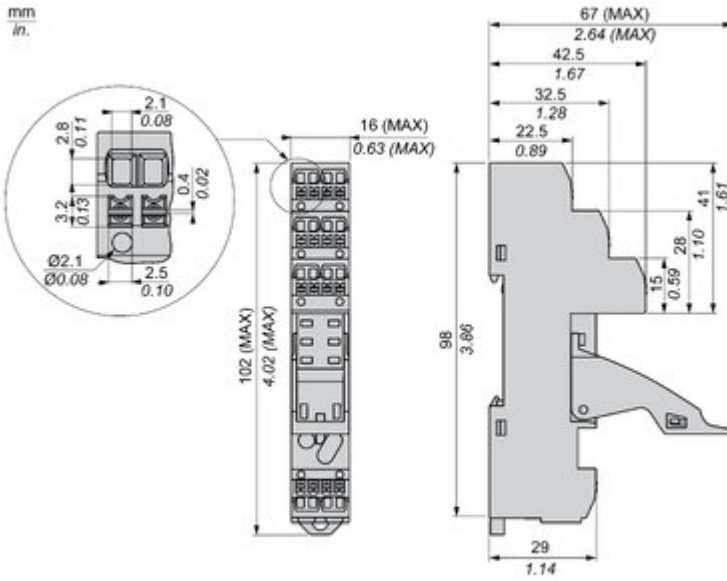


Image of product / Alternate images

Alternative

---





Image of product in real life situation

