

Produktdatablad

Specifikationer



Harmony sokkel med push-in fjederterminaler og adskilte kontakter for RXG stikbensrelæer med 2 C/O kontakter

RGZE08P

EAN-nr: 3606481465726

Egenskaber

Produktserie	Harmony Electromechanical Relays
Enhedsforkortelse	RGZ
Produkttype	Socket
Kompatibilitet	Plug-in relæ RXG med 2 C/O kontakt
Kontakttype og sammensætning	2 C/O
Isolationsspænding [Ui]	250 V

Produktinformationer

[Uimp] impulsmodstandsspænding	6 kV mellem kul og kontakt with forstærket isolering 4 kV mellem poler with basic insulation 4 kV mellem terminals and DIN skinne with basic insulation
[Ue] Nominel driftsspænding	250 V i henhold til IEC 300 V i henhold til UL
dielektrisk gennemslagsholdbarhed	5 kV mellem kul og kontakt with forstærket isolering 3 kV mellem poler with basic insulation 3 kV mellem terminals and DIN skinne with basic insulation
klemmeform	Flad
tilslutningsklemmer	Fjederklemmeterminaler, 1 x 0.5...1 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) Fleksibel Med kabeltylle Fjederklemmeterminaler, 1 x 0.5...1 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) stiv Uden kabeltylle
fastgørelse	Clip-on (35 mm symmetrisk DIN skinne)
længde	98 mm
tilslutningsklemmearrangement	Separat
Overspændingskategori	III
Forureningsgrad	3
bredde	16 mm
Højde	67 mm
Vægt	0,042 kg

Miljø

Standarder	"IEC 61984"
Produktcertificeringer	CSA UL EAC DNV-GL

Mærkning	CE
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...85 °C
Omgivelsestemperatur under drift	-40...70 °C
IP kapslingsklasse	IP20

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	1,600 cm
Pakke 1 Længde	6,700 cm
Package 1 Length	9,800 cm
Pakke 1 Vægt	41,000 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	10
Pakke 2 Højde	7,500 cm
Pakke 2 Bredde	10,500 cm
Pakke 2 Længde	16,500 cm
Pakke 2 Vægt	456,000 g
Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	160
Pakke 3 Højde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Længde	40,000 cm
Pakke 3 Vægt	7,720 kg

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 1

Miljøoplysning [Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Returnering No

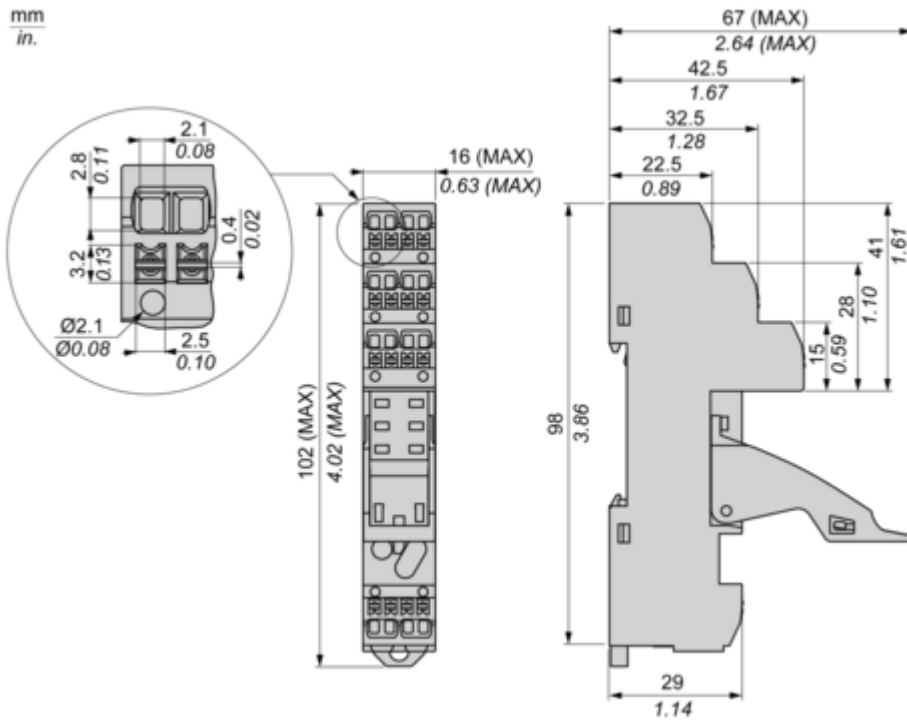
WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

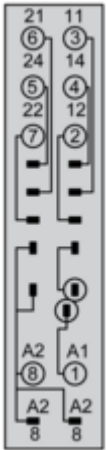
Dimensions Drawings

Dimensions



Connections and Schema

Wiring

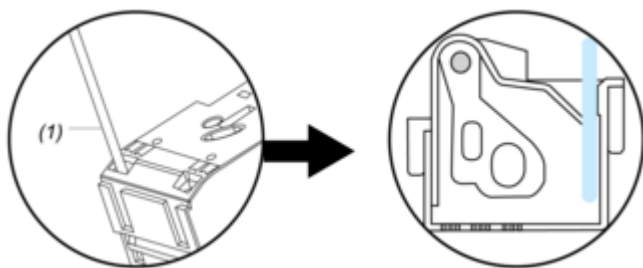


Installation



Installation

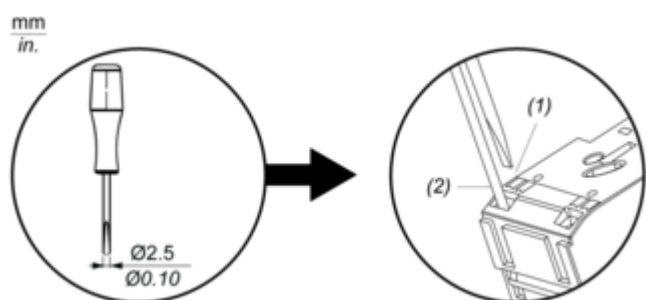
Push In (Insert Cable)



(1) : Insert Wire

Uninstallation

Pull Out (Remove Cable)



(1) : Press

(2) : Pull Wire

Technical Illustration

Dimensions

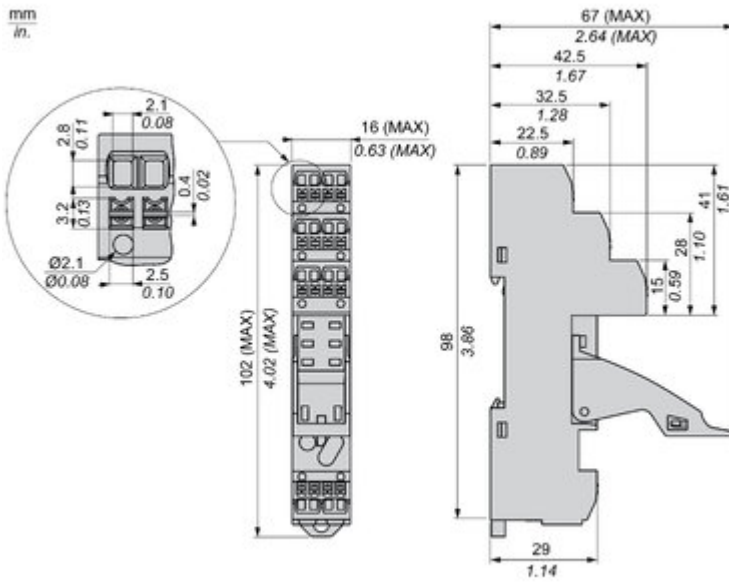


Image of product / Alternate images

Alternative





Image of product in real life situation

