

## RGZE05P

Harmony, Push-in socket with clamp, for RXG1 relays, 10 A, push-in terminals, separate contact

### Κύριος

Σειρά προϊόντος	Harmony Electromechanical Relays
Σύντομο όνομα συσκευής	RGZ
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Ρευματοδότης
Συμβατότητα προϊόντος	Βυσματωτό ρελέ (plug-in) RXG με 1 C/O επαφή
Σύνθεση και τύπος επαφών	1 C/O
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	250 V

### Συμπληρωματικός

[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	6 KV μεταξύ πηνίου και επαφής με ενισχυμένη μόνωση 4 kV μεταξύ ακροδεκτών και ράγα DIN με basic μόνωση
[Ue] ονομαστική τάση λειτουργίας	250 V συμμόρφωση με IEC 300 V συμμόρφωση με UL
Διηλεκτρικό σθένος	5 KV μεταξύ πηνίου και επαφής με ενισχυμένη μόνωση 3 kV μεταξύ ακροδεκτών και ράγα DIN με basic μόνωση
Σχήμα pin	Ίσιο
Συνδέσεις - ακροδέκτες	Spring clamp terminals (push 'n stay), 1 x 0.5...1 x 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) εύκαμπτο με ακροδέκτη καλωδίου Spring clamp terminals (push 'n stay), 1 x 0.5...1 x 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) μονόκλωνο χωρίς ακροδέκτη καλωδίου
Τρόπος στήριξης	Κουμπωτό (Συμμετρική ράγα DIN 35 mm)
Μήκος	98 mm
Διάταξη ακροδεκτών επαφών	Ξεχωριστή
Κατηγορία υπέρτασης	III
Βαθμός ρύπανσης	3
Πλάτος	16 mm
Ύψος	67 mm
Βάρος προϊόντος	0,039 kg





### Περιβάλλον

Πρότυπα	IEC 61984
Πιστοποιήσεις προϊόντος	CSA[RETURN]UL[RETURN]EAC[RETURN]DNV-GL
Σήμανση	CE
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκευση	-40...85 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουργία	-40...70 °C
Βαθμός προστασίας IP	IP20

## Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,5 cm
Package 1 Width	6,5 cm
Package 1 Length	10 cm
Package 1 Weight	36 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	7,5 cm
Package 2 Width	10,5 cm
Package 2 Length	16,5 cm
Package 2 Weight	413 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	160
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	7,148 kg

## Βιωσιμότητα προσφοράς

Κανονισμός REACH	 <a href="#">Δήλωση REACH</a>
REACH free of SVHC	Yes
Οδηγία RoHS EE	Προληπτική συμμόρφωση (Προϊόν εκτός νομικού σκοπού της οδηγίας RoHS EE)  <a href="#">Δήλωση RoHS EE</a>
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	 <a href="#">Yes</a>
Κανονισμός RoHS Κίνας	 <a href="#">Δήλωση RoHS Κίνας</a>
ΑΗΗΕ	Το προϊόν πρέπει να απορρίπτεται στις αγορές της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με συγκεκριμένες οδηγίες αποκομιδής αποβλήτων και να μην καταλήγει ποτέ σε κάδους απορριμμάτων.