

## RXM2AB1JD

Zelio RXM τύπου μινιατούρα 2 επαφών 12V  
12A τύπου DC



### Κύριος

Σειρά προϊόντος	Harmony Electromechanical Relays
Ονομασία σειράς	Μικρό μέγεθος
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Βυσματωτό ρελέ (plug-in)
Σύντομο όνομα συσκευής	RXM
Σύνθεση και τύπος επαφών	2 C/O
[Uc] τάση κυκλώματος ελέγχου	12 V DC
LED κατάσταση	Χωρίς
Τύπος ελέγχου	Μπουτόν δοκιμής με κλειδίωμα
Συντελεστής χρήσης	20 %

### Συμπληρωματικός

Σχήμα pin	Ίσιο
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	250 V συμμόρφωση με IEC 300 V συμμόρφωση με CSA 300 V συμμόρφωση με UL
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	4 kV κατά τη διάρκεια 1.2/50 μs
Υλικό επαφών	AgNi
[Ie] ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	12 A σε 28 V (DC) NO συμμόρφωση με IEC 12 A σε 250 V (AC) NO συμμόρφωση με IEC 6 A σε 28 V (DC) NC συμμόρφωση με IEC 6 A σε 250 V (AC) NC συμμόρφωση με IEC 12 A σε 28 V (DC) συμμόρφωση με UL 12 A σε 277 V (AC) συμμόρφωση με UL
Συνεχές ρεύμα εξόδου	10 A
Μέγιστη τάση μεταγωγής	250 V συμμόρφωση με IEC
Ονομαστικό φορτίο αντίστασης	12 A σε 250 V AC 12 A σε 28 V DC
Μέγιστη ικανότητα μεταγωγής	3000 VA/336 W
Ελάχιστη ικανότητα μεταγωγής	170 mW σε 10 mA, 17 V
Εύρος λειτουργίας	<= 1200 κύκλοι/ώρα υπο-φόρτιση <= 18000 κύκλοι/ώρα εκτός φορτίου
Μηχανική διάρκεια ζωής	10000000 cycles
Ηλεκτρική αντοχή	100000 cycles για ωμικής αντίστασης φορτίο
Μέση κατανάλωση πηνίου	0,9 W
Όριο τάσης απόρριψης	>= 0.1 Uc
Χρόνο λειτουργίας	20 ms
Χρόνος απελευθέρωσης	20 ms
Μέση αντίσταση πηνίου	160 Ohm σε 20 °C +/- 10 %
Όρια ονομαστικής τάσης λειτουργίας	9.6...13.2 V DC
Δεδομένα αξιοπιστίας ασφάλειας	B10d = 100000
Κατηγορία προστασίας	RT I
Επίπεδα δοκιμών	Level A ομαδική τοποθέτηση
Θέση λειτουργίας	Οποιαδήποτε θέση

Βάρος προϊόντος	0,037 kg
Παρουσίαση συσκευής	Πλήρες προϊόν







## Περιβάλλον

Διηλεκτρικό σθένος	1300 V AC μεταξύ επαφών με μικρή απόξευση μόνωση 2000 V AC μεταξύ πηνίου και επαφής με basic μόνωση μόνωση 2000 V AC μεταξύ πόλων με basic μόνωση μόνωση
Πιστοποιήσεις προϊόντος	UL[RETURN]Lloyd's[RETURN]CE[RETURN]CSA[RETURN]GOST[RETURN]IECEE CB Scheme
Πρότυπα	IEC 60364-5-53 5 V IEC 61810-1
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...85 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-40...55 °C
Αντοχή σε κραδασμούς/δονήσεις	3 gn, εύρος = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz)5 κύκλοι σε λειτουργία 5 gn, εύρος = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz)5 κύκλοι εκτός λειτουργίας
Βαθμός προστασίας IP	Βαθμός προστασίας IP 18IP40 συμμόρφωση με JIS C 4520
Αντοχή σε κρούση	10 gn για σε λειτουργία 30 gn για εκτός λειτουργίας
Βαθμός ρύπανσης	3

## Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,200 cm
Package 1 Width	2,800 cm
Package 1 Length	5,000 cm
Package 1 Weight	36,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	3,000 cm
Package 2 Width	10,200 cm
Package 2 Length	12,500 cm
Package 2 Weight	389,000 g
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	240
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	9,878 kg

## Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
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>
Περιβαλλοντικές αναφορές	 <a href="#">Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος</a>
Προφίλ κυκλικότητας	 <a href="#">Πληροφορίες Ολοκλήρωσης Κύκλου Ζωής</a>
AHNE	Το προϊόν πρέπει να απορρίπτεται στις αγορές της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με συγκεκριμένες οδηγίες αποκομιδής αποβλήτων και να μην καταλήγει ποτέ σε κάδους απορριμμάτων.

## Συμβατική εγγύηση

Εγγύηση

24 months