

ZBE102

Harmony XB4 στοιχείο μονής επαφής για κεφαλή Ø22 1NC με ακροδέκτες βίδας



Κύριος

Σειρά προϊόντος	Harmony XB4 Harmony XB5
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Στοιχείο επαφών
Σύντομο όνομα συσκευής	ZBE
Πώληση σε αδιαίρετη ποσότητα	5
Βαθμός προστασίας IP	IP20 συμμόρφωση με JIS C 4520
Λειτουργία επαφής	Καθυστερημένης διακοπής
Τύπος στοιχείου επαφών	Μονά
Χρήση επαφών	Standard επαφές
Συνδέσεις - ακροδέκτες	Ακροδέκτες βίδας, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ με ακροδέκτη καλωδίου συμμόρφωση με IEC 60947-1 Ακροδέκτες βίδας, $\geq 1 \times 0.22 \text{ mm}^2$ χωρίς ακροδέκτη καλωδίου συμμόρφωση με IEC 60947-1

Συμπληρωματικός

Βάρος προϊόντος	0,011 kg
Σύνθεση και τύπος επαφών	1 NC
Θετικό άνοιγμα	Με συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 appendix K
Διαδρομή λειτουργίας	1,5 Mm (αλλαγή ηλεκτρικής κατάστασης NC) 4,3 mm (συνολική διαδρομή)
Δύναμη λειτουργίας	2 N αλλαγή ηλεκτρικής κατάστασης NC
Μηχανική διάρκεια ζωής	10000000 cycles
Ροπή σύσφιξης	0,8...1,2 N.m συμμόρφωση με IEC 60947-1
Σχήμα κεφαλής βίδας	25 gn συμβατό με rozidriv No 1 κατσαβίδι 30 gn συμβατό με επίπεδο Ø 4 mm κατσαβίδι 30 gn συμβατό με επίπεδο Ø 5.5 mm κατσαβίδι
Υλικό επαφών	Κράμα αργύρου (Ag/Ni)
Προστασία βραχυκυκλώματος	10 A φυσίγγιο τύπος gG συμμόρφωση με IEC 60947-5-1
[Ith] συμβατικό θερμικό ρεύμα	10 A συμμόρφωση με IEC 60947-5-1
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	600 V (βαθμός ρύπανσης 3) συμμόρφωση με IEC 60947-1
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	6 kV συμμόρφωση με IEC 60947-1
[Ie] ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	3 A σε 240 V, AC-15, A600 συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 6 A σε 120 V, AC-15, A600 συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 0,1 A σε 600 V, DC-13, Q600 συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 0,27 A σε 250 V, DC-13, Q600 συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 0,55 A σε 125 V, DC-13, Q600 συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 1,2 A σε 600 V, AC-15, A600 συμμόρφωση με IEC 60947-5-1
Ηλεκτρική αντοχή	1000000 Cycles, AC-15, 2 A σε 300 V, αριθμός κύκλων λειτουργίας <3600 cyc/h, συντελεστής φορτίου: 0,5 συμμόρφωση με 50 Hz 1000000 Cycles, AC-15, 3 A σε 120 V, αριθμός κύκλων λειτουργίας <3600 cyc/h, συντελεστής φορτίου: 0,5 συμμόρφωση με 50 Hz 1000000 Cycles, AC-15, 4 A σε 24 V, αριθμός κύκλων λειτουργίας <3600 cyc/h, συντελεστής φορτίου: 0,5 συμμόρφωση με 50 Hz 1000000 Cycles, DC-13, 0,2 A σε 110 V, αριθμός κύκλων λειτουργίας <3600 cyc/h, συντελεστής φορτίου: 0,5 συμμόρφωση με 50 Hz 1000000 cycles, DC-13, 0,5 A σε 24 V, αριθμός κύκλων λειτουργίας <3600 cyc/h, συντελεστής φορτίου: 0,5 συμμόρφωση με 50 Hz

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Τοποθέτηση μπλοκ	Μπροστινή στήριξη
Κωδικός σύνθεσης επαφών	C1 (ποσότητα <= 9) C2 (ποσότητα <= 7) C3 (ποσότητα <= 6) C4 (ποσότητα <= 4) C5 (ποσότητα <= 5) C6 (ποσότητα <= 3) C7 (ποσότητα <= 4) C8 (ποσότητα <= 2) C9 (ποσότητα <= 3) C12 (ποσότητα <= 6) M1 (ποσότητα <= 6) M2 (ποσότητα <= 4) M3 (ποσότητα <= 4) M5 (ποσότητα <= 2) M6 (ποσότητα <= 2) M7 (ποσότητα <= 6) M8 (ποσότητα <= 4) M9 (ποσότητα <= 2) SF1 (ποσότητα <= 3) SF2 (ποσότητα <= 2) MF1 (ποσότητα <= 2) MF2 (ποσότητα <= 2) C10 (ποσότητα <= 2) M4 (ποσότητα <= 2) C13 (ποσότητα <= 1)
Παρουσίαση συσκευής	Βασικό στοιχείο

Περιβάλλον

Διεργασία προστασίας	TH
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκευση	-40...70 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουργία	-40...70 °C
Πρότυπα	IEC 60947-5-1 IEC 60364-5-53 JIS C8201-5-1 IEC 60947-1 5 V IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Πιστοποιήσεις προϊόντος	CSA[RETURN]GOST[RETURN]BV[RETURN]DNV[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]CCC[RETURN]UL
Αντοχή σε κραδασμούς/δονήσεις	5 gn (f= 2...500 Hz) συμμόρφωση με IEC 60068-2-6
Αντοχή σε κρούση	30 gn (διάρκεια = 18 ms) για επιτάχυνση μισού ημιτονοειδούς σήματος συμμόρφωση με IEC 60068-2-27 50 gn (διάρκεια = 11 ms) για επιτάχυνση μισού ημιτονοειδούς σήματος συμμόρφωση με IEC 60068-2-27

Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,500 cm
Package 1 Width	3,400 cm
Package 1 Length	5,400 cm
Package 1 Weight	9,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	5,600 cm
Package 2 Width	4,300 cm
Package 2 Length	5,400 cm
Package 2 Weight	52,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	800
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	8,757 kg

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	📄 Δήλωση REACH
REACH free of SVHC	Yes
Οδηγία RoHS EE	Προληπτική συμμόρφωση (Προϊόν εκτός νομικού σκοπού της οδηγίας RoHS EE) 📄 Δήλωση RoHS EE
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	📄 Yes
Κανονισμός RoHS Κίνας	📄 Δήλωση RoHS Κίνας
Περιβαλλοντικές αναφορές	📄 Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος
Προφίλ κυκλικότητας	Δεν απαιτούνται συγκεκριμένες ενέργειες ανακύκλωσης
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.

Συμβατική εγγύηση

Εγγύηση	18 months
---------	-----------