

# Data sheet προϊόντος

Προδιαγραφές



## Acti 9 iCT ρελέ ράγας 1 ανοιχτή επαφή 16A 220..240 V AC

A9C22711

### Κύρια

Σειρά προϊόντων	Acti9
Όνομα προϊόντος	Acti9 iCT
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Ρελέ ισχύος
Σύντομο όνομα συσκευής	iCT
Εφαρμογή συσκευής	Κίνηση-θέρμανση-φωτισμός
Πόλοι	1P
[Ie] ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	16 A AC-7A 6 A AC-7B
Σύνθεση επαφής πόλου	1 NO
Τύπος δικτύου	AC
Τύπος ελέγχου	Απομακρυσμένος έλεγχος
[Uc] τάση κυκλώματος ελέγχου	230...240 V AC 50 Hz

### Συμπληρωματικό

Συχνότητα δικτύου	50 Hz
[Ue] ονομαστική τάση λειτουργίας	250 V AC 50 Hz
Μέγιστη ισχύς	1,2 W σε 250 V AC
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	4 kV
Τύπος σήματος ελέγχου	Παραμένον
Συχνότητα ενεργοποίησης	100 λειτουργίες/ημέρα
Τοπική σηματοδότηση	Ένδειξη θέσης
Κατανάλωση ισχύος κατά τη συγκράτηση σε VA	2,7 VA
Κατανάλωση ισχύος κατά την όπλιση σε VA	9,2 VA
Τρόπος τοποθέτησης	Κουμπωτό
Στήριξη τοποθέτησης	Συμμετρική ράγα DIN 35 mm
Αποστάσεις 9 mm	2
Ύψος	81 mm

Πλάτος	18 mm
Βάθος	60 mm
Χρώμα	Λευκό
Μηχανική διάρκεια ζωής	1000000 cycles
Ηλεκτρική αντοχή	100000 cycles IEC/EN 61095 16 A 50 Hz AC-7A 30000 cycles IEC/EN 61095 6 A 50 Hz AC-7B 30000 cycles IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5a 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5b
Συνδέσεις - ακροδέκτες	Κύκλωμα ελέγχου: ακροδέκτες τύπου σήραγγας2 καλώδιο(α) 1,5 mm <sup>2</sup> άκαμπτο Κύκλωμα ισχύος: ακροδέκτες τύπου σήραγγας1 καλώδιο(α) 1...4 mm <sup>2</sup> εύκαμπτο Κύκλωμα ισχύος: ακροδέκτες τύπου σήραγγας1 καλώδιο(α) 1,5...6 mm <sup>2</sup> άκαμπτο Κύκλωμα ελέγχου: ακροδέκτες τύπου σήραγγας1 καλώδιο(α) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> άκαμπτο Κύκλωμα ελέγχου: ακροδέκτες τύπου σήραγγας2 καλώδιο(α) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> εύκαμπτο
Ροπή σύσφιξης	Κύκλωμα ελέγχου: 0,8 N.m Κύκλωμα ισχύος: 0,8 N.m
Συμβατότητα προϊόντος	IACtS
Κωδικός συμβατότητας	ICT
Τμήμα της αγοράς	Κατοικία Γραφεία/καταστήματα

## Περιβάλλον

Πρότυπα	IEC/EN 61095
Επίπεδο θορύβου	30 dB
Διάχυση θερμότητας	0,9 W
Βαθμός προστασίας <b>IP</b>	IP20
Βαθμός ρύπανσης	2
Κλιματολογικές συνθήκες	2 συμμόρφωση με EN 60947-4-1 2 συμμόρφωση με EN 61095 2 συμμόρφωση με IEC 1095
Σχετική υγρασία	95 % σε 55 °C
Υψόμετρο λειτουργίας	2000 m
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-5...60 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...70 °C

## Μονάδες συσκευασίας

Τύπος συσκευασίας <b>1</b>	PCE
Αριθμός τεμαχίων συσκευασίας <b>1</b>	1
Βάρος συσκευασίας <b>1</b>	110,083 g
Ύψος συσκευασίας <b>1</b>	2,0 cm
Πλάτος συσκευασίας <b>1</b>	7,0 cm
Μήκος συσκευασίας <b>1</b>	8,5 cm
Τύπος συσκευασίας <b>2</b>	BB1
Αριθμός τεμαχίων συσκευασίας <b>2</b>	12
Βάρος συσκευασίας <b>2</b>	1,38 kg
Ύψος συσκευασίας <b>2</b>	8,0 cm
Πλάτος συσκευασίας <b>2</b>	9,5 cm
Μήκος συσκευασίας <b>2</b>	22,5 cm

Τύπος συσκευασίας 3	S03
Αριθμός τεμαχίων συσκευασίας 3	144
Βάρος συσκευασίας 2	16,948 kg
Υψος συσκευασίας 3	30,0 cm
Πλάτος συσκευασίας 3	30,0 cm
Μήκος συσκευασίας 3	40,0 cm

## Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	<a href="#">Δήλωση REACH</a>
Οδηγία RoHS EE	Συμμορφώνεται <a href="#">Δήλωση RoHS EE</a>
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	<a href="#">Δήλωση RoHS Κίνας</a> Προϊόν εκτός του πλαισίου του RoHS Κίνας. Δήλωση ουσιών για δική σας πληροφόρηση.
Περιβαλλοντικές αναφορές	<a href="#">Περιβαλλοντικό προφίλ προϊόντος</a>

## Συμβατική εγγύηση

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