

A9N61522

Acti 9 C60H-DC μικροαυτόματος διακόπτης
500VDC 2P 2A καμπύλης C



Κύριος

Σειρά	Acti9
Όνομα προϊόντος	Acti 9 C60H-DC
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Μικροαυτόματος διακόπτης
Σύντομο όνομα συσκευής	C60H-DC
Εφαρμογή συσκευής	Διανομή
Περιγραφή πόλων	2Π
Αριθμός ζωνών	2
[In] ονομαστικό ρεύμα	2 A σε 25 °C
Τύπος δικτύου	DC
Τεχνολογία συσκευής απόπλισης	Θερμο-μαγνητικό
Κωδικός καμπύλης	C
Ικανότητα διακοπής	10 KA Icu σε 440 V DC συμμόρφωση με EN 60947-2 10 KA Icu σε 440 V DC συμμόρφωση με IEC 60947-2 6 KA Icu σε 500 V DC συμμόρφωση με EN 60947-2 6 KA Icu σε 500 V DC συμμόρφωση με IEC 60947-2 20 KA Icu σε 220 V DC συμμόρφωση με GB 14048.2 20 KA Icu σε 220 V DC συμμόρφωση με IEC 60947-2 20 KA Icu σε 250 V DC συμμόρφωση με GB 14048.2 20 kA Icu σε 250 V DC συμμόρφωση με IEC 60947-2
Κατηγορία χρήσης	Κατηγορία A συμμόρφωση με EN 60947-2 Κατηγορία A συμμόρφωση με IEC 60947-2
Καταλληλότητα για απομόνωση	Καταλληλότητα για απομόνωση 1NAI συμμόρφωση με IEC 60947-2 Καταλληλότητα για απομόνωση 1NAI συμμόρφωση με EN 60947-2

Συμπληρωματικός

Συχνότητα δικτύου	50/60 Hz
[Ue] ονομαστική τάση λειτουργίας	500 V DC
[Ics] ονομαστική ικανότητα διακοπής σε λειτού	15 KA 75 % συμμόρφωση με EN 60947-2 - 220 V DC 15 KA 75 % συμμόρφωση με IEC 60947-2 - 220 V DC 15 KA 75 % συμμόρφωση με EN 60947-2 - 250 V DC 15 KA 75 % συμμόρφωση με IEC 60947-2 - 250 V DC 4,5 KA 75 % συμμόρφωση με EN 60947-2 - 500 V DC 4,5 KA 75 % συμμόρφωση με IEC 60947-2 - 500 V DC 7,5 KA 75 % συμμόρφωση με EN 60947-2 - 440 V DC 7,5 kA 75 % συμμόρφωση με IEC 60947-2 - 440 V DC
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	500 V DC συμμόρφωση με IEC 60947-2 500 V DC συμμόρφωση με EN 60947-2
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	6 KV συμμόρφωση με EN 60947-2 6 kV συμμόρφωση με IEC 60947-2
Δείκτης θέσης επαφών	NAI
Τύπος ελέγχου	Χειριστήριο
Τοπική σηματοδότηση	ON/OFF ένδειξη

Τρόπος τοποθέτησης	Σταθερό
Στήριξη τοποθέτησης	Συμμετρική ράγα DIN 35 mm
Συμβατότητα με μπάρα γαφύρωσης	Πάνω ή κάτω: πρότυπο
Αποστάσεις 9 mm	4
Βάρος προϊόντος	0,256 kg
Χρώμα	Χρώμα 1λευκό
Μηχανική διάρκεια ζωής	20000 cycles
Ηλεκτρική αντοχή	Ηλεκτρική αντοχή 213000 cycles Ηλεκτρική αντοχή 21L/R = 2 ms
Πρόβλεψη για τοποθέτηση λουκέτου	Με κλειδίωμα
Περιγραφή επιλογών ασφάλισης	Στη θέση Ο
Ροπή σύσφιξης	Κύκλωμα ισχύος: 2,5 N.m πάνω ή κάτω
Προστασία διαρροής ως προς γη	Χωρίς






Περιβάλλον

Πρότυπα	EN 60947-2 IEC 60947-2
Βαθμός ρύπανσης	Βαθμός μόλυνσης 13 συμμόρφωση με EN 60947-2 Βαθμός μόλυνσης 13 συμμόρφωση με IEC 60947-2
Κατηγορία υπέρτασης	IV
Κλιματολογικές συνθήκες	2 συμμόρφωση με IEC 60068-2
Υψόμετρο λειτουργίας	2000 m
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-25...70 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...85 °C

Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,4 cm
Package 1 Width	3,6 cm
Package 1 Length	8,4 cm
Package 1 Weight	230 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	9 cm
Package 2 Width	9 cm
Package 2 Length	23 cm
Package 2 Weight	1,416 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	72
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	17,479 kg

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	 Δήλωση REACH
Οδηγία RoHS EE	Συμμορφώνεται  Δήλωση RoHS EE
Χωρίς τοξικά βαριά μέταλλα	Ναι
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	 Δήλωση RoHS Κίνας
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	 Ναι
Περιβαλλοντικές αναφορές	 Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος
Προφίλ κυκλικότητας	Δεν απαιτούνται συγκεκριμένες ενέργειες ανακύκλωσης

Συμβατική εγγύηση

Εγγύηση

18 months