

# Data sheet προϊόντος

Προδιαγραφές



## Acti 9 iK60N μικροαυτόματος διακόπτης 1P 32A καμπύλης C

A9K24132

### Κύριος

εφαρμογή συσκευής	Διανομή
σειρά	Acti9
όνομα προϊόντος	Acti9 iK60
τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Μικροαυτόματος διακόπτης
σύνομο όνομα συσκευής	iK60N
περιγραφή πόλων	1P
αριθμός ζωνών	1
[In] ονομαστικό ρεύμα	32 A σε 30 °C
τύπος δικτύου	AC
τεχνολογία συσκευής απόπλισης	Θερμο-μαγνητικό
κωδικός καμπύλης	C
ικανότητα διακοπής	6000 A Icn σε 300 V AC 50/60 Hz συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1
καταλληλότητα για απομόνωση	Καταλληλότητα για απομόνωση 1NAI συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1
Πρότυπα	EN/IEC 60898-1

### Συμπληρωματικός

συχνότητα δικτύου	50/60 Hz
όριο απόπλισης μαγνητικού	5...10 x In
[Ics] ονομαστική ικανότητα διακοπής σε λειτού	6000 A 100 % συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1 - 300 V AC 50/60 Hz
κατηγορία περιορισμού	3 συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	440 V AC 50/60 Hz συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	4 kV συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1
δείκτης θέσης επαφών	NO
τύπος ελέγχου	Εναλλαγή
τοπική σηματοδότηση	ON/OFF ένδειξη
τρόπος τοποθέτησης	Κουμπωτό
στήριξη τοποθέτησης	Ράγα DIN
Αποστάσεις 9 mm	2
ύψος	85 mm
πλάτος	18 mm
βάθος	78,5 mm

βάρος προϊόντος	100 g
χρώμα	Λευκό
μηχανική διάρκεια ζωής	20000 cycles
ηλεκτρική αντοχή	10000 cycles
περιγραφή επιλογών ασφάλισης	Κλειδαριά
συνδέσεις - ακροδέκτες	Ακροδέκτης καλωδίου (πάνω ή κάτω) 1...25 mm <sup>2</sup> άκαμπτο Ακροδέκτης καλωδίου (πάνω ή κάτω) 1...16 mm <sup>2</sup> εύκαμπτο
μήκος απογύμνωσης καλωδίων	14 mm για πάνω ή κάτω σύνδεση
ροπή σύσφιξης	2 N.m πάνω ή κάτω
προστασία διαρροής ως προς γη	Χωρίς

## Περιβάλλον

βαθμός προστασίας IP	IP20 συμμόρφωση με IEC 60529
βαθμός ρύπανσης	2 συμμόρφωση με EN/IEC 60898-1
κατηγορία υπέρτασης	III
θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτούργ	-25...60 °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	7,500 cm
Package 1 Width	1,800 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Package 1 Weight	103,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	8,000 cm
Package 2 Width	9,800 cm
Package 2 Length	22,000 cm
Package 2 Weight	1,301 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	132
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	14,502 kg

## Συμβατική εγγύηση

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

## Environmental Data

Η Schneider Electric έχει ως στόχο την επίτευξη της κατάστασης μηδενικού ισοζυγίου ανθρακικών εκπομπών έως το 2050 μέσω των συνεργασιών αλυσίδας εφοδιασμού, των υλικών χαμηλότερου αντικτύπου και της κυκλικότητας μέσω της συνεχιζόμενης εκστρατείας "Use Better, Use Longer, Use Again" για να επεκτείνουμε τη διάρκεια ζωής των προϊόντων και τη δυνατότητα ανακύκλωσης.

[Εξήγηση περιβαλλοντικών δεδομένων >](#)

[Πώς αξιολογούμε τη βιωσιμότητα των προϊόντων >](#)

### Περιβαλλοντικό αποτύπωμα

Συνολικός κύκλος ζωής, Αποτύπωμα άνθρακα 3

Περιβαλλοντικό προφίλ προϊόντος (PEP) [Περιβαλλοντικό προφίλ προϊόντος](#)

### Use Better

#### Υλικά και συσκευασία

Συσκευασία με ανακυκλωμένο χαρτόνι Ναι

Συσκευασία χωρίς πλαστικό Ναι

[Οδηγία RoHS EE](#) Συμμορφώνεται με τις εξαιρέσεις

Αριθμός SCIP **C839c050-8547-41ce-b0db-e9813554fc09**

Κανονισμός REACH [Δήλωση REACH](#)

### Use Again

#### Επανασυσκευασία και ανακατασκευή

Προφίλ κυκλικότητας Δεν απαιτούνται συγκεκριμένες ενέργειες ανακύκλωσης

Απόσυρση Ναι

WEEE Label  Το προϊόν πρέπει να απορρίπτεται στις αγορές της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με συγκεκριμένες οδηγίες αποκομιδής αποβλήτων και να μην καταλήγει ποτέ σε κάδους απορριμμάτων.