

Product data sheet

Characteristics

A9E18032

Acti 9 iPB μπουτόν 1 ανοιχτή επαφή 1NO - Γκρι



Κύρια

Range of product	Acti9
Όνομα προϊόντος	Acti 9 iPB
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Μπουτόν
Σύντομο όνομα συσκευής	iPB
Προδιαγραφές	IEC 60947-5-1 IEC 60669-1

Συμπληρωματικό

Σύνθεση και τύπος επαφών	1 NO
[Ie] ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	Ie ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας 2520 A
[Ue] ονομαστική τάση λειτουργίας	250 V AC
Τύπος ελέγχου	1 μπουτόν γκρι
Τρόπος τοποθέτησης	Σταθερό
Στήριξη τοποθέτησης	Συμμετρική ράγα DIN 35 mm
Συμβατότητα με μπάρα γεφύρωσης	Πάνω: Clario Πάνω: Libro Πάνω: ProDis
Αποστάσεις 9 mm	2
Ύψος	82 mm
Πλάτος	18 mm
Βάθος	71 mm
Χρώμα	Λευκό
Ηλεκτρική αντοχή	Ηλεκτρική αντοχή 21AC-22: Ηλεκτρική αντοχή 2130000 cycles Ηλεκτρική αντοχή 21ACH Ηλεκτρική αντοχή 2150/60 Hz
Συνδέσεις - ακροδέκτες	Συνδέσεις - θερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - θερματικά 621 καλώδιο(α) Συνδέσεις - θερματικά 620,5 mm ² Συνδέσεις - θερματικά 62άκαμπτο Συνδέσεις - θερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - θερματικά 621 καλώδιο(α) Συνδέσεις - θερματικά 620,5 mm ² Συνδέσεις - θερματικά 62εύκαμπτο Συνδέσεις - θερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - θερματικά 621 καλώδιο(α) Συνδέσεις - θερματικά 620,5 mm ² Συνδέσεις - θερματικά 62εύκαμπτο με κοξ Συνδέσεις - θερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - θερματικά 622 καλώδιο(α) Συνδέσεις - θερματικά 622,5 mm ² Συνδέσεις - θερματικά 62άκαμπτο Συνδέσεις - θερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - θερματικά 622 καλώδιο(α) Συνδέσεις - θερματικά 622,5 mm ² Συνδέσεις - θερματικά 62εύκαμπτο Συνδέσεις - θερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - θερματικά 622 καλώδιο(α) Συνδέσεις - θερματικά 622,5 mm ² Συνδέσεις - θερματικά 62εύκαμπτο με κοξ
Μήκος απογύμνωσης καλωδίων	Μήκος απογύμνωσης καλωδίου 29 mm
Ροπή σύσφιξης	Ροπή σύσφιξης 51 N.m

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics 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.

Περιβάλλον

Κλιματολογικές συνθήκες	2
Σχετική υγρασία	95 % σε 55 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτούργ	-35...70 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...80 °C

Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,8 cm
Package 1 Width	7,2 cm
Package 1 Length	9,0 cm
Package 1 Weight	38,833 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	108
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,129 kg
Unit Type of Package 3	BB1
Number of Units in Package 3	12
Package 3 Height	8,0 cm
Package 3 Width	10,0 cm
Package 3 Length	23,3 cm
Package 3 Weight	523,164 g

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	Δήλωση REACH
Χωρίς SVHC κατά REACH	Ναι
Οδηγία RoHS EE	Συμμορφώνεται Δήλωση RoHS EE
Χωρίς τοξικά βαριά μέταλλα	Ναι
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	Δήλωση RoHS Κίνας
Περιβαλλοντικές αναφορές	Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος
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
---------	-----------