



Κύριος

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

Συμπληρωματικός

Σύνθεση και τύπος επαφών	1 NC
[Ie] ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας	Ie ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας 2520 A
[Ue] ονομαστική τάση λειτουργίας	250 V AC
Τύπος ελέγχου	1 μπουτόν γκρι
Τοπική σηματοδότηση	Ένδειξη LED GOST IEC 60947-5-1, διάρκεια ζωής 100000 h της μόνιμης απόδοσης φωτισμού (κατανάλωση 0,3 W)
Τάση κυκλώματος σηματοδότησης	AC: 12...48 V 50/60 Hz DC: 12...48 V
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	71,5 mm
Χρώμα	Λευκό
Ηλεκτρική αντοχή	Ηλεκτρική αντοχή 21AC-22: Ηλεκτρική αντοχή 2130000 cycles Ηλεκτρική αντοχή 21ACH Ηλεκτρική αντοχή 2150/60 Hz
Συνδέσεις - ακροδέκτες	Συνδέσεις - τερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - τερματικά 621 καλώδιο(α) Συνδέσεις - τερματικά 620,5 mm ² Συνδέσεις - τερματικά 62άκαμπτο Συνδέσεις - τερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - τερματικά 621 καλώδιο(α) Συνδέσεις - τερματικά 620,5 mm ² Συνδέσεις - τερματικά 62εύκαμπτο Συνδέσεις - τερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - τερματικά 621 καλώδιο(α) Συνδέσεις - τερματικά 620,5 mm ² Συνδέσεις - τερματικά 62εύκαμπτο με κοξ Συνδέσεις - τερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - τερματικά 622 καλώδιο(α) Συνδέσεις - τερματικά 622,5 mm ² Συνδέσεις - τερματικά 62άκαμπτο Συνδέσεις - τερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - τερματικά 622 καλώδιο(α) Συνδέσεις - τερματικά 622,5 mm ² Συνδέσεις - τερματικά 62εύκαμπτο Συνδέσεις - τερματικά 62κλιμακωτός ακροδέκτης Συνδέσεις - τερματικά 622 καλώδιο(α) Συνδέσεις - τερματικά 622,5 mm ² Συνδέσεις - τερματικά 62εύκαμπτο με κοξ
Μήκος απογύμνωσης καλωδίων	9 mm
Ροπή σύσφιξης	1 N.m

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.

Περιβάλλον

Κλιματολογικές συνθήκες	2
Σχετική υγρασία	95 % σε 55 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-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	8,500 cm
Package 1 Width	2,000 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Package 1 Weight	46,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	8,000 cm
Package 2 Width	10,000 cm
Package 2 Length	23,000 cm
Package 2 Weight	598,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	108
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,952 kg

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	Δήλωση REACH
Οδηγία RoHS EE	Συμμορφώνεται με τις εξαιρέσεις
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	Δήλωση RoHS Κίνας
Πληροφορίες εξαίρεσης RoHS	Ναι
Περιβαλλοντικές αναφορές	Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος
Προφίλ κυκλικότητας	Δεν απαιτούνται συγκεκριμένες ενέργειες ανακύκλωσης
AHNE	Το προϊόν πρέπει να απορρίπτεται στις αγορές της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με συγκεκριμένες οδηγίες αποκομιδής αποβλήτων και να μην καταλήγει ποτέ σε κάδους απορριμμάτων.
Απόδοση περιεχομένου αλογόνου	Προϊόν με πλαστικά μέρη και καλώδια χωρίς αλογόνο

Συμβατική εγγύηση

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