



## R13112A02BB2D

Ο διακόπτης R13-112A-02-BB-2D είναι ένας συμπαγής, μη φωτιζόμενος διακόπτης κουνίας (rocker) για τοποθέτηση σε πάνελ, που παρέχει αξιόπιστο έλεγχο ON/OFF σε πολλές εφαρμογές. Χρησιμοποιεί διάταξη μονοπολικής, μονοθέσιας επαφής (SPST), με καθαρή λειτουργία *snap* και ανθεκτική κατασκευή. Το μαύρο πλήκτρο ενσωματώνεται διακριτικά σε πάνελ ελέγχου. Με ονομαστική χωρητικότητα 10 A στα 250 VAC και λειτουργία σε ευρύ φάσμα θερμοκρασιών, ο διακόπτης αυτός είναι κατάλληλος για βιομηχανικές, οικιακές, οχηματικές ή συσκευαστικές εφαρμογές πάνελ.

- Κατασκευαστής: SCI (σειρά R13-112A)
- Τύπος διακόπτη: Ροκέρ (χωρίς φωτισμό)
- Διάταξη επαφών: SPST (μονοπολικός, μονοθέσιος)
- Λειτουργία: OFF - ON (2 θέσεων)
- Ονομαστικό ρεύμα (AC): 10 A @ 250 VAC
- Φωτισμός: κανένας
- Μέγιστη αντίσταση επαφής: 50 mΩ
- Χρώμα σώματος: μαύρο
- Υλικό σώματος: πολυαμίδιο
- Κατάταξη καύσης: UL94 V-2, ECE R-118
- Τύπος ακροδεκτών: ταχυσύνδεσμοι (4,8 x 0,8 mm)
- Διάμετρος οπής τοποθέτησης: Ø 20,2 mm
- Μέγιστο πάχος πάνελ: 3 mm
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20...+85 °C
- Ηλεκτρική διάρκεια ζωής: 6000 κύκλοι (τυπικά)
- Σήμανση πλήκτρου: O - I (σύμβολα ON/OFF)
- Σχήμα / τοποθέτηση: στρογγυλή τοποθέτηση με snap-in