

SUL-180a

Αναλογικός Ημερήσιος Χρονοδιακόπτης Ράγας



Μοντέλο	SUL180a	
Κωδικός Προϊόντος	DY00000010	DY15030004
Ονομαστική Τάση Λειτουργίας (Un)	AC 230(250) V	AC 230(250) V
Ονομαστική Συχνότητα Λειτουργίας	50(60) Hz	
Πρόγραμμα	Ημερήσιο	
Μηχανισμός	Quartz-Controlled Βηματικό Μοτέρ	
Επαφή Εξόδου Ικανότητα Μεταγωγής στα 250 V AC, cosφ=1	1 NO	
Ικανότητα Μεταγωγής στα 250 V AC, cosφ=1	16 A	
Ικανότητα Μεταγωγής στα 250 V AC, cosφ=0.6	4 A	
Εφεδρεία (Μπαταρίας)	4 Μέρες (100h)	3 Μέρες (70 h)
Πηνίο Λειτουργίας	AC 230(240) V	AC 110, 230(240) V
Αντίσταση Επαφής	≤ 50 mΩ	
Αντίσταση Μόνωσης	≥ 100 mΩ	
Μέγιστο Χρονικό Διάστημα Ρύθμισης	24 h	
Ελάχιστος Χρονικό Διάστημα Ρύθμισης	15 Λεπτά (min)	
Ρύθμιση	15 Λεπτά/Ακίδα, 96 Ακίδες	
Αριθμός Στοιχείων	1 Στοιχείο	
Ηλεκτρική Αντοχή	10 ⁵ Κύκλοι Λειτουργίας	
Μηχανική Αντοχή	10 ⁷ Κύκλοι Λειτουργίας	
IP Προστασία Επαφών	IP20	
Θερμοκρασία Λειτουργίας	-10 +50 °C	
Ακροδέκτες Επαφής Σύνδεσης Καλωδίων	Βίδες	
Εγκατάσταση	Ράγα DIN Rail 35mm	
Πρότυπα	IEC/EN 60730-1 IEC/EN 60730-2-7	
Πιστοποίηση	CE	

