



ED183

ΡΕΛΕ ΕΝΤΑΣΕΩΣ 1NC

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	ράγα DIN
------------------	----------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα	50 Hz
-----------	-------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Αποδεκτό ονομαστικό ρεύμα σε AC1	1 A
Εύρος λειτουργίας	7 έως 39 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	1,9 W
Απώλεια ισχύος ανά επαφή	2,5 W

Απόζευξη

Χρόνος απόκρισης κατά το άνοιγμα	10 ms
Χρόνος αντίδρασης κατά το κλείσιμο	20 ms

Αντοχή

Διάρκεια ζωής προϊόντος, ηλεκτρική αντοχή σε κύκλους λειτουργίας	10000000
--	----------

Διαστάσεις

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	83 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,5 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος στήριξης	ράγα DIN
-----------------	----------

Συνθήκες σύνδεσης

Αριθμός επαφών	1
Είδος επαφών	1NC
Τμήμα σύνδεσης με εύκαμπτο καλώδιο για τη μέτρηση	2,5 / 16 mm ²
Είδος σύνδεσης	με βίδα

Ρυθμίσεις

Χρονοκαυστέρηση για την αποκοπή του φορτίου	20 ms
---	-------

Εξοπλισμός

Εύρος φορτίων αποκοπής	3,1 έως 5,7A
------------------------	--------------

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP40
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20...40 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...90 °C
